

HEVEA

L INFINI VEGETAL

Materias Primas Originales

Perfumes Naturales para difusores
y otros productos de Aromaterapia

Accesorios

Tarifa y Hoja de Pedido para Particulares
- febrero 2012 -

**Productos recién elaborados, 100% naturales, preparados
exclusivamente a partir de materias vegetales.**

LABORATOIRE HÉVÉA

Elche Parque Industrial - Leonardo Da Vinci, 15 - 03203 Elche - ESPAÑA

Servicio de pedidos - Tel: 800 098 669 (**gratis para España**)

Servicio al cliente España - Tel: +34 965 685 950 - Fax : +34 965 685 433 - pedidos@labo-hevea.com

Servicio al cliente Francia - Tel: +33 4 26 69 02 38

LABORATOIRE HÉVÉA certificado

ISO 9001:2008 (gestión de la calidad) - ISO 14001:2004 (gestión medio ambiental)















www.labo-hevea.com

















Índice

Aceites esenciales puros y totales	1
Tinturas	10
Absolutos	13
Hidrolatos	15
Aceites vegetales	17
Macerados oleosos	19
Mantecas vegetales	20
Resinas puras	21
Arcillas	22
Plantas puras	23
Mezclas para difusores	25
Sprays de ambiente	29
Los Indispensables de viaje	31
Cuidado del cabello - Aceite antipiojos	32
Materiales de laboratorio	33
Difusores	34
Aromateca	35
Cerámicas de Raku	36








Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Almendra amarga (<i>Prunus Armeniaca Kernel Oil</i>) Parte utilizada : almendra Cultivo : tradicional Quemotipo : Benzaldehyde Origen : Marruecos Método de extracción : Destilación por vapor	22612	5ml	6.90
	22617	10ml	10.07
	22616	50ml	39.90
	22619	200ml	143.63
Amyris (<i>Amyris balsamifera</i>) Parte utilizada : madera Cultivo : salvaje Quemotipo : valerianol Origen : Haití Método de extracción : Destilación por vapor	15617	10ml	6.00
	15616	50ml	17.60
	15619	200ml	49.50
Anís (<i>Pimpinella anisum</i>) Parte utilizada : semilla Cultivo : tradicional Quemotipo : trans-anethole Origen : España Método de extracción : Destilación por vapor	19417	10ml	6.90
	19416	50ml	22.10
	19419	200ml	75.05
Apio (<i>Apium graveolens</i>) Parte utilizada : semilla Cultivo : tradicional Quemotipo : limonene Origen : India Método de extracción : Destilación por vapor	01717	10ml	4.95
	01716	50ml	14.50
	01719	200ml	45.50
Árbol de té (<i>Melaleuca alternifolia</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : terpinene-4-ol Origen : Australia Método de extracción : Destilación por vapor	09317	10ml	6.75
	09316	50ml	19.00
	09319	200ml	69.00
Bergamota (<i>Citrus aurantium ssp. bergamia</i>) Parte utilizada : piel Cultivo : ecológico Quemotipo : limonene Origen : Italia Método de extracción : Extracción	25112	5ml	6.90
	25117	10ml	9.30
	25116	50ml	39.90
	25119	200ml	150.60
Cabreuva (<i>Myrocarpus fastigiatus</i>) Parte utilizada : madera Cultivo : salvaje Quemotipo : trans-nerolidol Origen : Paraguay Método de extracción : Destilación por vapor	00817	10ml	4.80
	00816	50ml	10.50
	00819	200ml	29.60
Cálamo (<i>Acorus calamus var. angustatus</i>) Parte utilizada : raíz Cultivo : salvaje Quemotipo : beta-asarone Origen : Corea Método de extracción : Destilación por vapor	13717	10ml	6.85
	13716	50ml	21.50
	13719	200ml	73.90
Canela (<i>Cinnamomum zeylanicum</i>) Parte utilizada : corteza Cultivo : ecológico Quemotipo : cinnamaldehyde Origen : Sri Lanka Método de extracción : Destilación por vapor	19212	5ml	7.10
	19217	10ml	10.45
	19216	50ml	42.05
	19219	200ml	145.00
Canelo (<i>Cinnamomum zeylanicum</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : eugenol Origen : Madagascar Método de extracción : Destilación por vapor	32217	10ml	5.35
	32216	50ml	13.60
	32219	200ml	42.20
Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) Parte utilizada : semilla Cultivo : ecológico Quemotipo : terpenyl acetate, 1,8-cineole Origen : Sri Lanka Método de extracción : Destilación por vapor	33912	5ml	15.10
	33917	10ml	26.40
	33916	50ml	130.00
Casia (<i>Cinnamomum cassia</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : tradicional Quemotipo : cinnamaldehyde Origen : China Método de extracción : Destilación por vapor	01217	10ml	5.00
	01216	50ml	10.00
	01219	200ml	34.90
Cayeput (<i>Melaleuca leucadendron</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : 1,8-cineole Origen : Indonesia Método de extracción : Destilación por vapor	00917	10ml	4.50
	00916	50ml	8.50
	00919	200ml	23.00
Cedro del Atlas (<i>Cedrus atlantica</i>) Parte utilizada : madera Cultivo : ecológico Quemotipo : beta-himachalene Origen : Marruecos Método de extracción : Destilación por vapor	01517	10ml	4.25
	01516	50ml	7.50
	01519	200ml	18.50
	01501	1L	49.90

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €	
Cilantro (<i>Coriandrum sativum</i>) Parte utilizada : semilla Cultivo : ecológico Quemotipo : linalool Origen : Francia Método de extracción : Destilación por vapor		32017	10ml	11.05
		32016	50ml	43.50
		32019	200ml	141.50
Ciprés (<i>Cupressus sempervirens</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : alpha-pinene Origen : Francia Método de extracción : Destilación por vapor		28417	10ml	5.40
		28416	50ml	13.50
		28419	200ml	41.50
Citronela de Java (<i>Cymbopogon winterianus</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : tradicional Quemotipo : citronellal Origen : China Método de extracción : Destilación por vapor		02017	10ml	3.90
		02016	50ml	6.00
		02019	200ml	12.00
		02001	1L	29.50
Clavero (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : salvaje Quemotipo : eugenol Origen : Madagascar Método de extracción : Destilación por vapor		16317	10ml	4.50
		16316	50ml	9.80
		16319	200ml	27.50
Clavo (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Parte utilizada : capullo Cultivo : ecológico Quemotipo : eugenol Origen : Madagascar Método de extracción : Destilación por vapor		01017	10ml	6.50
		01016	50ml	19.70
		01019	200ml	65.55
Comino (<i>Cuminum cyminum</i>) Parte utilizada : semilla Cultivo : tradicional Quemotipo : gamma-terpinene Origen : Egipto Método de extracción : Destilación por vapor		13017	10ml	5.70
		13016	50ml	13.00
		13019	200ml	39.90
Copaiba (<i>Copaifera officinalis</i>) Parte utilizada : resina Cultivo : tradicional Quemotipo : beta-caryophyllene Origen : Brasil Método de extracción : Destilación por vapor		07317	10ml	6.50
		07316	50ml	17.50
		07319	200ml	62.00
Elemí de Manila (<i>Canarium luzonicum</i>) Parte utilizada : resina Cultivo : salvaje Quemotipo : limonene Origen : Francia Método de extracción : Destilación por vapor		13817	10ml	6.80
		13816	50ml	22.00
		13819	200ml	72.50
Enebro (<i>Juniperus communis</i>) Parte utilizada : baya Cultivo : ecológico Quemotipo : alpha-pinene Origen : Nepal Método de extracción : Destilación por vapor		22017	10ml	8.00
		22016	50ml	28.50
		22019	200ml	98.80
Enebro de Virginia (<i>Juniperus virginiana</i>) Parte utilizada : ramo con bayas Cultivo : tradicional Quemotipo : alpha-cedrene, cedrol Origen : Estados Unidos Método de extracción : Destilación por vapor		01617	10ml	4.50
		01616	50ml	8.60
		01619	200ml	22.50
Eneldo (<i>Anethum graveolens</i>) Parte utilizada : semilla Cultivo : tradicional Quemotipo : carvone Origen : Hungría Método de extracción : Destilación por vapor		00117	10ml	4.90
		00116	50ml	16.00
		00119	200ml	53.50
Estragón (<i>Artemisia dracunculus</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : tradicional Quemotipo : estragole Origen : Peninsula de los Balcanes Método de extracción : Destilación por vapor		16217	10ml	8.20
		16216	50ml	26.50
		16219	200ml	95.00
Eucalipto (<i>Eucalyptus globulus</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : 1,8-cineole Origen : España Método de extracción : Destilación por vapor		08917	10ml	5.55
		08916	50ml	13.35
		08919	200ml	39.60
Eucalipto de limón (<i>Eucalyptus citriodora</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : citronellal Origen : Brasil Método de extracción : Destilación por vapor		02717	10ml	5.25
		02716	50ml	12.90
		02719	200ml	39.40





Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €	
Eucalipto radiata (<i>Eucalyptus radiata</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : 1,8-cineole Origen : Australia Método de extracción : Destilación por vapor		34017	10ml	5.50
		34016	50ml	14.50
		34019	200ml	44.50
Eucalipto smithii (<i>Eucalyptus smithii</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : 1,8-cineole Origen : África del sur Método de extracción : Destilación por vapor		08517	10ml	4.55
		08516	50ml	8.95
		08519	200ml	24.20
Falso pimentero (<i>Schinus molle</i>) Parte utilizada : baya Cultivo : tradicional Quemotipo : alpha-phellandrene, myrcene Origen : Ecuador Método de extracción : Destilación por vapor		16117	10ml	8.20
		16116	50ml	29.00
		16119	200ml	99.90
Gálbano (<i>Ferula galbaniflua</i>) Parte utilizada : resina Cultivo : salvaje Quemotipo : beta-pinene Origen : Irán Método de extracción : Destilación por vapor		03012	5ml	6.60
		03017	10ml	9.90
		03016	50ml	35.80
		03019	200ml	116.50
Gaulteria (<i>Gaultheria procumbens</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : methyl salicylate Origen : Nepal Método de extracción : Destilación por vapor		14117	10ml	4.80
		14116	50ml	10.50
		14119	200ml	29.60
Geranio Burbón (<i>Pelargonium x asperum cv. Bourbon</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : citronellol Origen : Madagascar Método de extracción : Destilación por vapor		24012	5ml	7.75
		24017	10ml	11.80
		24016	50ml	44.50
		24019	200ml	156.50
Geranio rosado (<i>Pelargonium x asperum</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : ecológico Quemotipo : citronellol Origen : Egipto Método de extracción : Destilación por vapor		03212	5ml	8.40
		03217	10ml	13.25
		03216	50ml	47.45
		03219	200ml	180.50
Guayacán (<i>Gaiacum officinale</i>) Parte utilizada : madera Cultivo : salvaje Quemotipo : guaiol Origen : Paraguay Método de extracción : Destilación por vapor		13917	10ml	7.40
		13916	50ml	24.90
		13919	200ml	80.50
Helicriso (<i>Helichrysum italicum</i>) Parte utilizada : sumidad floral Cultivo : ecológico Quemotipo : neryl acetate Origen : Francia (Córcega) Método de extracción : Destilación por vapor		15412	5ml	31.50
		15417	10ml	59.00
Hierbaluisa (<i>Lippia citriodora</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : limonene, geranial Origen : Paraguay Método de extracción : Destilación por vapor		31412	5ml	12.10
		31417	10ml	20.40
		31416	50ml	98.00
Hinojo (<i>Foeniculum vulgare</i>) Parte utilizada : semilla Cultivo : ecológico Quemotipo : trans-anethole Origen : Hungría Método de extracción : Destilación por vapor		33217	10ml	8.25
		33216	50ml	29.75
		33219	200ml	99.00
Incienso (<i>Boswellia carterii</i>) Parte utilizada : resina Cultivo : ecológico Quemotipo : alpha-pinene Origen : Somalia Método de extracción : Destilación por vapor		33312	5ml	9.80
		33317	10ml	15.85
		33316	50ml	59.90
		33319	200ml	230.00
Jara (<i>Cistus ladaniferus</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : tradicional Quemotipo : alpha-pinene Origen : Método de extracción : Destilación por vapor		02212	5ml	13.50
		02217	10ml	23.40
		02216	50ml	99.00
Jengibre (<i>Zingiber officinale</i>) Parte utilizada : rizoma Cultivo : ecológico Quemotipo : zingiberene Origen : China Método de extracción : CO2		21417	10ml	9.70
		21416	50ml	37.50
		21419	200ml	127.00

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Jengibre (<i>Zingiber officinale</i>) Parte utilizada : rizoma Cultivo : tradicional Quemotipo : zingiberene Origen : China Método de extracción : Destilación por vapor	03317	10ml	5.10
	03316	50ml	11.95
	03319	200ml	36.50
Jengibre total (<i>Zingiber officinale</i>) Parte utilizada : rizoma Cultivo : tradicional Quemotipo : zingiberene Origen : China Método de extracción : CO2	31317	10ml	9.70
	31316	50ml	37.50
	31319	200ml	127.00
Lantana (<i>Lantana camara</i>) Parte utilizada : sumidad floral Cultivo : tradicional Quemotipo : davanone Origen : Madagascar Método de extracción : Destilación por vapor	15212	5ml	9.30
	15217	10ml	14.70
	15216	50ml	65.65
	15219	200ml	198.90
Laurel (<i>Laurus nobilis</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : 1,8-cineole Origen : Turquía Método de extracción : Destilación por vapor	24317	10ml	9.95
	24316	50ml	39.05
	24319	200ml	140.50
Lavanda (<i>Lavandula angustifolia</i>) Parte utilizada : sumidad floral Cultivo : ecológico Quemotipo : linalool, linalyl acetate Origen : Bulgaria Método de extracción : Destilación por vapor	03517	10ml	7.25
	03516	50ml	23.90
	03519	200ml	82.00
Lavandín (<i>Lavandula x burnatii</i>) Parte utilizada : parte aérea con flor Cultivo : ecológico Quemotipo : linalool Origen : España Método de extracción : Destilación por vapor	25217	10ml	5.35
	25216	50ml	13.60
	25219	200ml	42.10
Lemongras (<i>Cymbopogon flexuosus citraliferum</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : ecológico Quemotipo : geranial Origen : África del sur Método de extracción : Destilación por vapor	24117	10ml	4.90
	24116	50ml	11.50
	24119	200ml	32.50
Lentisco (<i>Pistacia lentiscus</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : salvaje Quemotipo : alpha-pinene Origen : Marruecos Método de extracción : Destilación por vapor	14512	5ml	11.50
	14517	10ml	19.20
	14516	50ml	79.20
	14519	200ml	277.20
Lima (<i>Citrus aurantifolia</i>) Parte utilizada : piel Cultivo : ecológico Quemotipo : limonene Origen : México Método de extracción : Destilación por vapor	16412	5ml	8.20
	16417	10ml	12.50
	16416	50ml	53.50
Limón (<i>Citrus limonum</i>) Parte utilizada : piel Cultivo : ecológico Quemotipo : limonene Origen : Brasil Método de extracción : Extracción	23517	10ml	4.95
	23516	50ml	10.90
	23519	200ml	30.00
Litsea (<i>Litsea cubeba</i>) Parte utilizada : semilla Cultivo : tradicional Quemotipo : geranial Origen : China Método de extracción : Destilación por vapor	04117	10ml	4.40
	04116	50ml	8.75
	04119	200ml	23.30
Mandarina roja (<i>Citrus reticulata</i>) Parte utilizada : piel Cultivo : tradicional Quemotipo : limonene Origen : España Método de extracción : Extracción	07417	10ml	4.30
	07416	50ml	7.65
	07419	200ml	19.50
	07401	1L	59.00
Mandarina verde (<i>Citrus reticulata cv. Mandarine</i>) Parte utilizada : piel Cultivo : ecológico Quemotipo : limonene Origen : Brasil Método de extracción : Extracción	04417	10ml	8.70
	04416	50ml	32.00
	04419	200ml	113.00
Manzanilla (<i>Matricaria recutita</i>) Parte utilizada : cabezuela Cultivo : ecológico Quemotipo : bisabolol oxyde A Origen : Egipto Método de extracción : Destilación por vapor	03926	2ml	14.00
	03912	5ml	30.00
	03917	10ml	55.90
	03916	50ml	212.00

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Manzanilla de Marruecos (<i>Ormenis mixta</i>) Parte utilizada : cabezuela Cultivo : salvaje Quemotipo : alpha-pinene, santolina Origen : Marruecos alcohol Método de extracción : Destilación por vapor	13612	5ml	10.40
	13617	10ml	16.90
	13616	50ml	75.00
Manzanilla romana (<i>Anthemis nobilis</i>) Parte utilizada : cabezuela Cultivo : ecológico Quemotipo : isobutyl angelate Origen : Hungría Método de extracción : Destilación por vapor	01112	5ml	28.90
	01117	10ml	55.00
	01116	50ml	219.00
Mejorana (<i>Origanum marjorana</i>) Parte utilizada : sumidad floral Cultivo : ecológico Quemotipo : terpinene-4-ol Origen : Egipto Método de extracción : Destilación por vapor	02917	10ml	9.65
	02916	50ml	37.50
	02919	200ml	126.00
Melisa (<i>Melissa officinalis</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : tradicional Quemotipo : geranial Origen : Francia Método de extracción : Destilación por vapor	15526	2ml	18.90
	15512	5ml	42.90
	15517	10ml	84.70
	15516	50ml	302.30
Menta (<i>Mentha arvensis</i>) Parte utilizada : parte aérea con flor Cultivo : tradicional Quemotipo : menthol Origen : China Método de extracción : Destilación por vapor	04617	10ml	4.20
	04616	50ml	7.50
	04619	200ml	18.05
Menta bergamota (<i>Mentha x citrata</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : tradicional Quemotipo : linalyl acetate Origen : India Método de extracción : Destilación por vapor	13117	10ml	5.20
	13116	50ml	12.00
	13119	200ml	38.10
Menta piperita (<i>Mentha x piperita var. officinalis</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : ecológico Quemotipo : menthol Origen : India Método de extracción : Destilación por vapor	33117	10ml	5.65
	33116	50ml	15.50
	33119	200ml	48.50
Menta verde (<i>Mentha spicata</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : tradicional Quemotipo : (+)-carvone Origen : Estados Unidos Método de extracción : Destilación por vapor	15317	10ml	5.60
	15316	50ml	14.50
	15319	200ml	42.00
Mirra (<i>Commiphora myrrha</i>) Parte utilizada : resina Cultivo : salvaje Quemotipo : furanoeudesma-1,3-diene Origen : Somalia Método de extracción : Destilación por vapor	05017	10ml	8.50
	05016	50ml	33.65
	05019	200ml	119.50
Mirto (<i>Myrtus communis</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : alpha-pinene Origen : Marruecos Método de extracción : Destilación por vapor	29517	10ml	9.55
	29516	50ml	36.95
	29519	200ml	132.50
Naranja amarga (<i>Citrus aurantium ssp. amara</i>) Parte utilizada : piel Cultivo : tradicional Quemotipo : limonene Origen : Túnez Método de extracción : Extracción	00617	10ml	5.70
	00616	50ml	15.70
	00619	200ml	49.90
Naranja dulce (<i>Citrus sinensis</i>) Parte utilizada : piel Cultivo : ecológico Quemotipo : limonene Origen : Brasil Método de extracción : Extracción	29617	10ml	4.00
	29616	50ml	6.20
	29619	200ml	13.50
Nardo índico (<i>Nardostachys jatamansi</i>) Parte utilizada : raíz Cultivo : salvaje Quemotipo : alpha-patchoulene, alpha-gurjunene Origen : Nepal Método de extracción : Destilación por vapor	13212	5ml	9.05
	13217	10ml	14.40
	13216	50ml	63.80

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €	
Neroli (<i>Citrus aurantium ssp. amara</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : ecológico Quemotipo : linalool Origen : Marruecos Método de extracción : Destilación por vapor		05226	2ml	20.80
		05212	5ml	46.95
		05217	10ml	90.50
Niauli (<i>Melaleuca quinquenervia</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : 1,8-cineole Origen : Madagascar Método de extracción : Destilación por vapor		05317	10ml	5.20
		05316	50ml	12.60
		05319	200ml	37.90
Nuez moscada (<i>Myristica fragans</i>) Parte utilizada : nuez Cultivo : salvaje Quemotipo : alpha pinene Origen : Indonesia Método de extracción : Destilación por vapor		13517	10ml	6.00
		13516	50ml	17.00
		13519	200ml	57.99
Orégano (<i>Thymus capitatus</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : salvaje Quemotipo : carvacrol Origen : España Método de extracción : Destilación por vapor		05517	10ml	6.95
		05516	50ml	21.60
		05519	200ml	75.70
Oxicedro (<i>Juniperus oxycedrus</i>) Parte utilizada : ramo con bayas Cultivo : salvaje Quemotipo : cadinene Origen : España Método de extracción : Destilación por vapor		08217	10ml	4.30
		08216	50ml	8.50
		08219	200ml	19.50
Pachulí (<i>Pogostemon cablin</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : patchoulol Origen : India Método de extracción : Destilación por vapor		06017	10ml	7.90
		06016	50ml	27.60
		06019	200ml	96.05
Palmarosa (<i>Cymbopogon martinii var. motia</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : ecológico Quemotipo : geraniol Origen : India Método de extracción : Destilación por vapor		24517	10ml	5.30
		24516	50ml	13.00
		24519	200ml	39.50
Palo de rosa (<i>Aniba rosaeodora var. amazonica</i>) Parte utilizada : madera Cultivo : ecológico Quemotipo : linalool Origen : Brasil Método de extracción : Destilación por vapor		29417	10ml	9.20
		29416	50ml	34.80
		29419	200ml	110.00
Perejil (<i>Petroselinum sativum</i>) Parte utilizada : semilla Cultivo : tradicional Quemotipo : myristicine Origen : Francia Método de extracción : Destilación por vapor		13317	10ml	6.75
		13316	50ml	21.20
		13319	200ml	71.55
Petitgrain (<i>Citrus aurantium ssp. amara</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : ecológico Quemotipo : linalyl acetate Origen : Paraguay Método de extracción : Destilación por vapor		30917	10ml	6.40
		30916	50ml	19.40
		30919	200ml	64.55
Petitgrain limón (<i>Citrus limonum</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : tradicional Quemotipo : limonene Origen : España Método de extracción : Destilación por vapor		06217	10ml	7.75
		06216	50ml	23.00
		06219	200ml	80.00
Petitgrain mandarina (<i>Citrus reticulata cv. Mandarine</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : tradicional Quemotipo : N-dimethyl anthranilate Origen : Egipto Método de extracción : Destilación por vapor		06317	10ml	7.55
		06316	50ml	21.50
		06319	200ml	76.90
Pimienta de Jamaica (<i>Pimenta racemosa</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : tradicional Quemotipo : eugenol Origen : Jamaica Método de extracción : Destilación por vapor		00317	10ml	6.90
		00316	50ml	21.40
		00319	200ml	71.50
Pimienta negra Sarawak (<i>Piper nigrum</i>) Parte utilizada : baya Cultivo : ecológico Quemotipo : beta-caryophyllene Origen : Indonesia Método de extracción :		18617	10ml	12.95
		18616	50ml	55.00
		18619	200ml	190.00

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Pimienta verde (<i>Piper nigrum</i>) Parte utilizada : fruta verde Cultivo : ecológico Quemotipo : bet- caryophyllene, Origen : Madagascar limonene Método de extracción : Destilación por vapor	14912	5ml	7.45
	14917	10ml	11.15
	14916	50ml	44.00
Pino albar (<i>Pinus sylvestris</i>) Parte utilizada : aguja Cultivo : ecológico Quemotipo : alpha-pinene Origen : Francia Método de extracción : Destilación por vapor	24217	10ml	6.00
	24216	50ml	17.00
	24219	200ml	55.00
Pino laricio (<i>Pinus nigra ssp. laricio</i>) Parte utilizada : aguja Cultivo : ecológico Quemotipo : Alpha-pinene Origen : Francia (Córcega) Método de extracción : Destilación por vapor	12417	10ml	19.25
	12416	50ml	79.00
Pino marítimo (<i>Pinus pinaster</i>) Parte utilizada : aguja Cultivo : salvaje Quemotipo : beta-caryophyllene, alpha- Origen : Francia pinene Método de extracción : Destilación por vapor	15117	10ml	7.60
	15116	50ml	25.90
	15119	200ml	93.50
Pomelo (<i>Citrus paradisii</i>) Parte utilizada : piel Cultivo : ecológico Quemotipo : limonene Origen : Estados Unidos Método de extracción : Extracción	05717	10ml	5.65
	05716	50ml	15.50
	05719	200ml	48.50
Ravensara aromática (<i>Ravensara aromatica</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : salvaje Quemotipo : limonene Origen : Madagascar Método de extracción : Destilación por vapor	13417	10ml	6.45
	13416	50ml	19.50
	13419	200ml	64.90
Rododendro (<i>Rhododendron anthopogon</i>) Parte utilizada : sumidad floral Cultivo : salvaje Quemotipo : alpha-pinene Origen : Nepal Método de extracción : Destilación por vapor	19312	5ml	7.10
	19317	10ml	10.50
	19316	50ml	38.40
	19319	200ml	131.50
Romero alcanforado (<i>Rosmarinus officinalis camphoriferum</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : ecológico Quemotipo : 1,8-cineole, camphor Origen : España Método de extracción : Destilación por vapor	14717	10ml	6.40
	14716	50ml	17.80
	14719	200ml	59.60
Romero cineol (<i>Rosmarinus officinalis cineoliferum</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : ecológico Quemotipo : 1,8-cineole Origen : Túnez Método de extracción : Destilación por vapor	06617	10ml	6.55
	06616	50ml	20.30
	06619	200ml	68.00
Romero verbenota (<i>Rosmarinus officinalis verbenoniferum</i>) Parte utilizada : parte aérea con flor Cultivo : ecológico Quemotipo : alpha-pinene Origen : África Método de extracción : Destilación por vapor	14817	10ml	9.30
	14816	50ml	33.50
	14819	200ml	109.00
Rosa de Alejandría (<i>Rosa damascena</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : ecológico Quemotipo : citronellol Origen : Bulgaria Método de extracción : Destilación por vapor	32326	2ml	38.00
	32312	5ml	89.55
	32317	10ml	175.00
Salvia lavandulifolia (<i>Salvia lavandulifolia</i>) Parte utilizada : sumidad floral Cultivo : ecológico Quemotipo : 1,8-cineole, camphor Origen : España Método de extracción : Destilación por vapor	18217	10ml	5.60
	18216	50ml	14.90
	18219	200ml	47.05
Salvia romana (<i>Salvia sclarea</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : tradicional Quemotipo : linalyl acetate Origen : Rusia Método de extracción : Destilación por vapor	07217	10ml	4.90
	07216	50ml	10.70
	07219	200ml	31.00
Sándalo de Nueva Caledonia (<i>Santalum austrocaledonicum</i>) Parte utilizada : madera Cultivo : salvaje Quemotipo : alpha-santalol Origen : Nueva Caledonia Método de extracción : Destilación por vapor	06912	5ml	19.70
	06917	10ml	35.55
	06916	50ml	159.00

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €	
Siempreviva (<i>Helichrysum bracteiferum</i>) Parte utilizada : sumidad floral Cultivo : ecológico Quemotipo : 1,8-cineole Origen : Madagascar Método de extracción : Destilación por vapor		20817	10ml	8.80
		20816	50ml	33.05
		20819	200ml	110.90
Tanaceto (<i>Tanacetum annuum</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : salvaje Quemotipo : chamazulene Origen : Marruecos Método de extracción : Destilación por vapor		14212	5ml	9.30
		14217	10ml	14.85
		14216	50ml	63.00
		14219	200ml	210.90
Tomillo linalol (<i>Thymus vulgaris linaloliferum</i>) Parte utilizada : parte aérea con flor Cultivo : ecológico Quemotipo : linalool Origen : Francia Método de extracción : Destilación por vapor		24412	5ml	10.95
		24417	10ml	18.10
		24416	50ml	74.40
		24419	200ml	271.99
Tomillo linalol (<i>Thymus vulgaris linaloliferum</i>) Parte utilizada : parte aérea con flor Cultivo : salvaje Quemotipo : linalool Origen : Francia Método de extracción : Destilación por vapor		07512	5ml	8.50
		07517	10ml	13.25
		07516	50ml	55.50
		07519	200ml	184.00
Tomillo rojo (<i>Thymus zygis</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : tradicional Quemotipo : thymol Origen : España Método de extracción : Destilación por vapor		07617	10ml	7.20
		07616	50ml	23.60
		07619	200ml	80.80
Valeriana (<i>Valeriana officinalis</i>) Parte utilizada : raíz Cultivo : tradicional Quemotipo : bornyl acetate Origen : Corea Método de extracción : Destilación por vapor		14312	5ml	7.70
		14317	10ml	11.60
		14316	50ml	48.35
		14319	200ml	159.10
Vetiver (<i>Vetiveria zizanooides</i>) Parte utilizada : rizoma Cultivo : ecológico Quemotipo : zizanoic acid Origen : Sri Lanka Método de extracción : Destilación por vapor		12912	5ml	7.95
		12917	10ml	12.15
		12916	50ml	51.45
		12919	200ml	179.00
Ylang Ylang primera (<i>Cananga odorata</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : ecológico Quemotipo : germacrene-D, farnesene Origen : Madagascar Método de extracción : Destilación por vapor		25017	10ml	9.90
		25016	50ml	43.50
		25019	200ml	163.00
Zanahoria (<i>Daucus carota</i>) Parte utilizada : semilla Cultivo : tradicional Quemotipo : carotol Origen : Francia Método de extracción : Destilación por vapor		01417	10ml	7.40
		01416	50ml	24.85
		01419	200ml	75.00


Tinturas

La tintura alcohólica, llamada infusión en el idioma de los perfumadores, es una antigua técnica de extracción en frío. Cada planta libera lentamente, durante varios meses de maceración en alcohol ecológico, toda la sutileza de cada una de sus fragancias. Este extracto de gran finura, se utiliza principalmente en la perfumería tradicional o en algunas formulaciones cosméticas.

Frasco de vidrio negro con cuentagotas (50ml) o tapón negro (200ml) + caja de cartón

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Ambarilla (<i>Hibiscus abelmoschus</i>) Parte utilizada : semilla Origen : Ecuador Base: Alcohol ecológico La Ambarilla, también llamada almizcle vegetal, es una alternativa al almizcle de origen animal, hoy prohibida. Trae un aroma suave a los perfumes. Ingredientes: Alcohol*, Hibiscus Abelmoschus. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 75.00% proceden de la Agricultura Ecológica	73316	50ml	15.00
	73319	200ml	28.00
Benjuí de Siam (<i>Styrax tonkinensis</i>) Parte utilizada : resina Origen : Laos Base: Alcohol ecológico Ingredientes: Alcohol*, Styrax Tonkinensis. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 80.00% proceden de la Agricultura Ecológica	73116	50ml	16.30
	73119	200ml	33.60
Copal azteca (<i>Bursera jorullensis</i>) Parte utilizada : resina Origen : México Base: Alcohol ecológico Genuino copal blanco utilizado por las civilizaciones aztecas en las ceremonias religiosas. A no confundir con otras variedades de copal fósiles sin interés aromático. Esta resina mística tiene un olor de pino agradable, combina aromas de incienso y de limón. Ingredientes: Alcohol*, Bursera Jorullensis. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 80.00% proceden de la Agricultura Ecológica	87316	50ml	16.90
	87319	200ml	35.80
Incienso (<i>Boswellia carterii</i>) Parte utilizada : resina Origen : Eritrea Base: Alcohol ecológico El Incienso se utiliza habitualmente en los rituales de las diferentes religiones. Numerosos estudios corroboran lo que siempre hemos creído: el incienso calma el espíritu. Ingredientes: Alcohol*, Boswellia Carterii. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 70.00% proceden de la Agricultura Ecológica	73416	50ml	14.90
	73419	200ml	27.90
Iris (<i>Iris germanica</i>) Parte utilizada : rizoma Origen : Montenegro Base: Alcohol ecológico Se tarda de 3 a 5 años de cultivo en el suelo y un secado lento durante varios años, para que el bulbo de iris desarrolle todo su perfume. El iris es una estrella en el mundo de la perfumería, pero rara vez se utiliza debido a su alto coste. Ingredientes: Alcohol*, Iris Germanica. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 75.00% proceden de la Agricultura Ecológica	73016	50ml	17.90
	73019	200ml	39.90

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Lavanda fresca (<i>Lavandula angustifolia</i>) Parte utilizada : sumidad floral Origen : España Base: Alcohol ecológico Las notables propiedades de la Lavanda y sus aromas provenzales, hacen de esta tintura un perfume de bienestar de primera elección. La tintura se hace a partir de las sumidades florales frescas de nuestras plantaciones de Elche en España. Ingredientes: Alcohol*, Lavandula Angustifolia. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 75.00% proceden de la Agricultura Ecológica	87116	50ml	14.90
	87119	200ml	27.90
Musgo de encina (<i>Evernia prunasti</i>) Parte utilizada : musgo Origen : Marruecos Base: Alcohol ecológico Ingredientes: Alcohol*, Evernia Prunasti. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 89.60% proceden de la Agricultura Ecológica	72916	50ml	14.80
	72919	200ml	27.30
Patchulí (<i>Pogostemon cablin</i>) Parte utilizada : hoja Origen : Laos Base: Alcohol ecológico El Patchouli ha visto su crecimiento a través del movimiento hippie. Con sus aromas leñosos y de tierra, trae la sensualidad y la animalidad a las composiciones de tipo oriental. Ingredientes: Alcohol*, Pogostemon Cablin. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 80.00% proceden de la Agricultura Ecológica	73216	50ml	14.80
	73219	200ml	27.30
Romero fresco (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Parte utilizada : parte aérea Origen : España Base: Alcohol ecológico El romero podría ser llamado el "perfume medicinal" como sus propiedades terapéuticas son numerosas. Es uno de los principales ingredientes del alcoholato de la Reina de Hungría o de la famosa agua de colonia creada por Jean-Marie Farina en 1709. La tintura se hace con las sumidades florecidas frescas de nuestras plantaciones aromáticas de Elche en España. Ingredientes: Alcohol*, Rosmarinus Officinalis. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 80.00% proceden de la Agricultura Ecológica	73516	50ml	14.90
	73519	200ml	27.90
Rosas de Alejandría (<i>Rosa damascena</i>) Parte utilizada : flor Origen : Marruecos Base: Alcohol ecológico La tintura de Rosas da una nueva fragancia intensamente floral, dulce y muy frutal. Los capullos de rosas utilizados, provienen de nuestra producción, realizada de forma equitativa en el Valle de las Rosas en Marruecos. Ingredientes: Alcohol*, Rosa Damascena*. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100% de los ingredientes proceden de la Agricultura Ecológica	83316	50ml	15.50
	83319	200ml	30.40
Sándalo (<i>Santalum spicatum</i>) Parte utilizada : madera Origen : Australia Base: Alcohol ecológico El Sándalo proviene del bosque más grande de sándalo de Australia en explotación sostenible y equitativa. Los árboles son replantados y la financiación apoya a las comunidades aborígenes. ¿Qué decir del sándalo ... El olor de esta madera mística trascendente aromas da una gran sensualidad a los perfumes. Ingredientes: Alcohol*, Santalum Spicatum. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 80.00% proceden de la Agricultura Ecológica	87016	50ml	18.30
	87019	200ml	41.40

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
<p>Vainilla (<i>Vanilla planifolia</i>) Parte utilizada : vaina Origen : Madagascar Base: Alcohol ecológico</p> <p>La vainilla Bourbon Gourmet, por la fineza de su fragancia, es la más popular y la más buscada en perfumería y en cocina. La vainilla da a los perfumes una nota de fondo sutil y agradable.</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Vanilla Planifolia*. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100% de los ingredientes proceden de la Agricultura Ecológica</p>	46816	50ml	16.50
	46819	200ml	34.20

Absolutos

Obtenidos por extracción al disolvente volátil. Método reservado para las plantas frágiles que no soportan las condiciones físico-químicas de la destilación por vapor de agua. Perfume muy similar al de la planta fresca.

Tarro de vidrio o frasco de vidrio con cuentagotas + caja de cartón + prospecto + certificado de análisis del lote

* Dilución al 10% en alcohol o en aceite vegetal ecológico desodorizado (*Helianthus annuus*)

Nombre común y características botánicas	Ref.	Diluc.*	Env.	Precio €
Alga (<i>Fucus vesiculosus</i>) Parte utilizada : talo	09603	Puro	5g	37.20
	09623	Aceite	10ml	15.60
	09608	Alcohol	10ml	15.60
Bálsamo de Perú (<i>Myroxylon pereirae</i>) Parte utilizada : resina	09903	Puro	5g	21.00
	09923	Aceite	10ml	5.40
	09908	Alcohol	10ml	5.40
Benjuí (<i>Styrax tonkinensis</i>) Parte utilizada : resina Origen : Tailandia	09403	Puro	5g	21.00
	09408	Alcohol	10ml	5.40
Cacao (<i>Theobroma cacao</i>) Parte utilizada : haba Origen : África	10403	Puro	5g	21.60
	10423	Aceite	10ml	9.60
	10408	Alcohol	10ml	9.60
Cera de abeja (<i>Apis mellifera</i>) Parte utilizada : cera Origen : Francia	01803	Puro	5g	30.00
	01823	Aceite	10ml	16.80
	01808	Alcohol	10ml	16.80
Grosella negra (<i>Ribes nigrum</i>) Parte utilizada : hoja Origen : Francia	00703	Puro	5g	42.00
	00723	Aceite	10ml	18.00
	00708	Alcohol	10ml	18.00
Helicriso (<i>Helichrysum italicum</i>) Parte utilizada : parte aérea con flor Origen : Yugoslavia	17303	Puro	5g	21.60
	17323	Aceite	10ml	9.60
	17308	Alcohol	10ml	9.60
Mimosa (<i>Acacia deabalta</i>) Parte utilizada : parte aérea con flor	17503	Puro	5g	10.50
	17523	Aceite	10ml	8.00
	17508	Alcohol	10ml	8.00
Musgo de árbol (<i>Pseudoevernia furfuracea</i>) Parte utilizada : musgo Origen : Francia	04914	Puro	5ml	7.20
	04923	Aceite	10ml	6.00
	04908	Alcohol	10ml	6.00
Musgo de encina (<i>Evernia prunastri</i>) Parte utilizada : musgo Origen : Francia	17603	Puro	5g	6.50
	17623	Aceite	10ml	5.80
	17608	Alcohol	10ml	5.80
Oloroso (<i>Anthoxanthum odoratum</i>) Parte utilizada : planta entera Origen : Francia	17114	Puro	5ml	22.80
	17123	Aceite	10ml	10.80
	17108	Alcohol	10ml	10.80
Patchulí (<i>Pogostemon cablin</i>) Parte utilizada : hoja Origen : Indonesia	05914	Puro	5ml	24.00
	05923	Aceite	10ml	12.00
	05908	Alcohol	10ml	12.00
Tonca (<i>Dypterix odorata</i>) Parte utilizada : haba Origen : Brasil	02803	Puro	5g	20.00
	02823	Aceite	10ml	15.60
	02808	Alcohol	10ml	15.60
Tuberosa (<i>Polyanthes tuberosa</i>) Parte utilizada : flor Origen : India	17914	Puro	5ml	90.00
	17923	Aceite	10ml	30.00
	17908	Alcohol	10ml	30.00
Vainilla (<i>Vanilla planifolia</i>) Parte utilizada : vaina	07703	Puro	5g	31.20
	07723	Aceite	10ml	19.20
	07708	Alcohol	10ml	19.20

Nombre común y características botánicas	Ref.	Diluc.*	Env.	Precio €
Violeta (<i>Viola odorata</i>) Parte utilizada : hoja Origen : Francia	18014	Puro	5ml	16.50
	18023	Aceite	10ml	12.00
	18008	Alcohol	10ml	12.00



Hidrolatos

Obtenidos exclusivamente por destilación por vapor de agua de plantas aromáticas. Contienen un conservante cosmético autorizado por COSMEBIO.

Frasco de vidrio con pulverizador y caperuza + caja de cartón + prospecto + certificado de análisis del lote.

Frasco de PET (1L)

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Aciano (<i>Centaurea cyanus</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : ecológico Origen : Francia Descongestiona y calma las pieles cansadas. Ideal para finalizar el desmaquillado del contorno de ojos. Ingredientes: Centaurea Cyanus Water*, Dehydroacetic Acid and Benzyl Alcohol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 99.60% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 100.00% proceden de la Agricultura Ecológica	23011	100ml	7.50
		1L	22.50
Ajadrea (<i>Satureja montana</i>) Parte utilizada : sumidad floral Cultivo : ecológico Origen : Francia Purifica las pieles grasas y elimina el exceso de sebo. Ingredientes: Satureja Montana Water * procedentes de la Agricultura Ecológica 100% de los ingredientes proceden de la Agricultura Ecológica	21211	100ml	6.50
		1L	12.50
Azahar (<i>Citrus aurantium ssp. amara</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : ecológico Origen : Marruecos Alivia y suaviza las pieles secas. Ingredientes: Citrus Aurantium Amara Water*, Dehydroacetic Acid and Benzyl Alcohol, Linalool, Limonene, Farnesol, Geraniol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 99.40% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 100.00% proceden de la Agricultura Ecológica	67311	100ml	8.50
		1L	26.50
Geranio borbón (<i>Pelargonium graveolens</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : ecológico Origen : Madagascar Purificante, cicatrizante y calmante, devuelve a la piel su luminosidad y suavidad. Adaptado a los diferentes tipos de pieles, es ideal para una limpieza facial suave. Ingredientes: Pelargonium Graveolens Water*, Dehydroacetic Acid and Benzyl Alcohol, Citronellol, Geraniol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 99.60% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 100.00% proceden de la Agricultura Ecológica	48011	100ml	7.30
		1L	19.50
Lavanda (<i>Lavandula angustifolia</i>) Parte utilizada : sumidad floral Cultivo : ecológico Origen : Francia Purifica y alivia las pieles jóvenes con imperfecciones. Ingredientes: Lavandula Angustifolia Water*, Dehydroacetic Acid and Benzyl Alcohol, Linalool. * procedentes de la Agricultura Ecológica 99.40% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 100.00% proceden de la Agricultura Ecológica	67511	100ml	6.50
		1L	12.50
Manzanilla romana (<i>Anthemis nobilis</i>) Parte utilizada : cabezuela Cultivo : ecológico Origen : Francia Alivia y suaviza las pieles secas e irritadas. Ingredientes: Anthemis Nobilis Water*, Dehydroacetic Acid and Benzyl Alcohol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 99.40% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 99.40% proceden de la Agricultura Ecológica	23911	100ml	6.90
		1L	17.00















Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
<p>Romero (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Parte utilizada : parte aérea Cultivo : ecológico Origen : Francia</p> <p>Regulador y reequilibrante, purifica y sana desde pieles mixtas a grasas. Ingredientes: Rosmarinus Officinalis Water*, Dehydroacetic Acid and Benzyl Alcohol, Limonene, Linalool. * procedentes de la Agricultura Ecológica 99.60% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 100.00% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	30011	100ml	7.00
 <p>30001</p>	30001	1L	16.40
<p>Rosa de Alejandría (<i>Rosa damascena</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : ecológico Origen : Marruecos - valle de las Rosas Comercio justo de El-Kelâa M'Gouna</p> <p>Tonifica y protege las pieles delicadas y sensibles. Previene la aparición de rojeces cutáneas y ejerce un efecto tensor. Calidad extra: lkg de rosas frescas (375 rosas) por litro de agua floral. Ingredientes: Rosa Damascena Distillate*, Dehydroacetic Acid and Benzyl Alcohol, Citronellol, Geraniol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 99.60% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 100.00% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	44011	100ml	6.00
 <p>44001</p>	44001	1L	18.00

Aceites vegetales

Calmantes y regenerantes, los aceites vegetales nutren la epidermis y la protegen para darle brillo y suavidad. Una aplicación regular previene la deshidratación y el envejecimiento cutáneo. Obtenidos por prensado mecánico en frío.

Frasco de vidrio con bomba dosificadora (solo para 50ml) + caja de cartón + prospecto + certificado de análisis del lote.

Frasco de PET (1L)

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €	
Adormidera (<i>Papaver somniferum var. Nigrum</i>) Cultivo : ecológico Origen : Parte utilizada : semilla Calidad: virgen		22316	50ml	13.00
		22319	200ml	23.30
Aguacate (<i>Persea americana</i>) Cultivo : ecológico Origen : Costa Rica Parte utilizada : fruta Calidad: virgen		10116	50ml	9.00
		10119	200ml	17.00
Ajenuz (<i>Nigella sativa</i>) Cultivo : ecológico Origen : Egipto Parte utilizada : semilla Calidad: virgen		21316	50ml	12.50
		21319	200ml	29.50
Albaricoque (<i>Prunus armeniaca</i>) Cultivo : ecológico Origen : Turquía Parte utilizada : hueso Calidad: virgen		15716	50ml	9.00
		15719	200ml	17.90
Almendra dulce (<i>Prunus amygdalus dulcis</i>) Cultivo : ecológico Origen : España Parte utilizada : almendra Calidad: virgen		22116	50ml	8.40
		22119	200ml	15.55
		22101	1L	52.40
Argán (<i>Argania spinosa</i>) Cultivo : ecológico Origen : Marruecos Parte utilizada : almendra Calidad: virgen Comercio justo		21016	50ml	10.50
		21019	200ml	22.50
Avellana (<i>Corylus avellana</i>) Cultivo : ecológico Origen : Turquía Parte utilizada : fruta Calidad: virgen		11616	50ml	8.90
		11619	200ml	17.50
Babasu (<i>Orbignya barbosiana burret</i>) Cultivo : ecológico Origen : Brasil Parte utilizada : nuez Calidad: virgen		28916	50ml	10.50
		28919	200ml	23.00
Baobab (<i>Adansonia digitata</i>) Cultivo : ecológico Origen : África Parte utilizada : semilla Calidad: virgen Comercio justo		18116	50ml	13.00
		18119	200ml	33.00
Borraja (<i>Borago officinalis</i>) Cultivo : ecológico Origen : China Parte utilizada : semilla Calidad: virgen		10316	50ml	13.50
		10319	200ml	35.00
Calabaza (<i>Cucurbita pepo</i>) Cultivo : ecológico Origen : China Parte utilizada : semilla Calidad: virgen		12016	50ml	8.70
		12019	200ml	16.50
Camelina (<i>Camelina sativa</i>) Cultivo : ecológico Origen : Francia Parte utilizada : semilla Calidad: virgen		22816	50ml	9.00
		22819	200ml	17.50
Cáñamo (<i>Cannabis sativa</i>) Cultivo : ecológico Origen : Francia Parte utilizada : semilla Calidad: virgen		16616	50ml	8.50
		16619	200ml	15.00
Coco (<i>Cocos nucifera</i>) Cultivo : salvaje Origen : Tahití Parte utilizada : copra Calidad: virgen		15816	50ml	9.50
		15819	200ml	18.50

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Germen de trigo (<i>Triticum vulgare</i>) Cultivo : tradicional Origen : Suiza Parte utilizada : semilla Calidad: virgen	10816	50ml	9.50
	10819	200ml	19.90
Jojoba (<i>Simmondsia chinensis</i>) Cultivo : ecológico Origen : Perú Parte utilizada : semilla Calidad: virgen	11016	50ml	11.00
	11019	200ml	24.90
Macadamia (<i>Macadamia ternifolia</i>) Cultivo : ecológico Origen : Kenia Parte utilizada : nuez Calidad: virgen	11216	50ml	7.00
	11219	200ml	10.00
Marula (<i>Sclerocarya birrea</i>) Cultivo : ecológico Origen : África Parte utilizada : semilla Calidad: virgen Comercio justo	11316	50ml	19.90
	11319	200ml	59.50
Nim (<i>Melia azadirachta</i>) Cultivo : ecológico Origen : Asia Parte utilizada : semilla Calidad: virgen	26316	50ml	11.50
	26319	200ml	26.00
Oliva verde Extra virgen (<i>Olea europea</i>) Cultivo : ecológico Origen : España Parte utilizada : fruta verde Calidad: virgen	32716	50ml	6.50
	32719	200ml	9.00
Onagra (<i>Oenothera biennis</i>) Cultivo : ecológico Origen : China Parte utilizada : semilla Calidad: virgen	20016	50ml	9.00
	20019	200ml	17.90
Pepitas de Uva (<i>Vitis vinifera</i>) Cultivo : ecológico Origen : Francia Parte utilizada : pepita Calidad: virgen	12216	50ml	10.70
	12219	200ml	24.50
Rosa mosqueta (<i>Rosa rubiginosa</i>) Cultivo : ecológico Origen : Chile Parte utilizada : semilla Calidad: virgen	12316	50ml	12.00
	12319	200ml	27.90
Sésamo (<i>Sesamum indicum</i>) Cultivo : ecológico Origen : Malí Parte utilizada : semilla Calidad: virgen	12516	50ml	7.00
	12519	200ml	9.00
Soja (<i>Glycine max</i>) Cultivo : ecológico Origen : Italia Parte utilizada : semilla Calidad: virgen	12616	50ml	6.50
	12619	200ml	8.00
Tamanu (<i>Calophyllum inophyllum</i>) Cultivo : ecológico Origen : Madagascar Parte utilizada : semilla Calidad: virgen	32516	50ml	11.90
	32519	200ml	28.90

Macerados oleosos

Método de extracción suave que consiste en una maceración prolongada de plantas en un aceite virgen ecológico.

Frasco de vidrio con bomba dosificadora (solo para 50ml) + caja de cartón + prospecto + certificado de análisis del lote

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Árnica (<i>Arnica montana</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : ecológico Base: <i>Helianthus annuus</i> ecológico Origen : España El macerado oleoso arnica está tradicionalmente indicado para aliviar golpes y promover la cicatrización.	80016	50ml	8.30
	80019	200ml	15.00
Bardana (<i>Arctium lappa</i>) Parte utilizada : raíz Cultivo : ecológico Origen : España El macerado oleoso de bardana está tradicionalmente indicado para regular la secreción de sebo, sanear y purificar las pieles mixtas a grasas.	86716	50ml	8.50
	86719	200ml	15.00
Caléndula (<i>Calendula officinalis</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : ecológico Base: <i>Helianthus annuus</i> ecológico Origen : Francia El macerado oleoso de caléndula está tradicionalmente indicado para calmar las irritaciones y aliviar las pieles atópicas.	80116	50ml	8.00
	80119	200ml	14.40
Hipérico (<i>Hypericum perforatum</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : ecológico Base: <i>Helianthus annuus</i> ecológico Origen : España El macerado oleoso de hiperico está tradicionalmente indicado para calmar la piel después de una larga exposición al sol.	80216	50ml	7.80
	80219	200ml	14.30
Monoï Tahití bruto A.O. (<i>Cocos nucifera</i> & <i>Gardenia tahitensis</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : salvaje Base: <i>Cocos nucifera</i> salvaje Origen : Tahití Cuidado del cuerpo y cabello por excelencia, repara y protege las zonas muy secas. Receta tradicional de belleza, el monoï nutre y protege la piel.	11416	50ml	11.00
	11419	200ml	24.50
Zanahoria (<i>Daucus carota</i>) Parte utilizada : rizoma Cultivo : ecológico Base: <i>Helianthus annuus</i> ecológico Origen : Francia Rico en caroteno, el macerado oleoso de zanahoria protege la piel, da buen aspecto y mantiene el bronceado.	10616	50ml	10.50
	10619	200ml	23.50

Resinas puras

Piedras olorosas de savia cristalizada exudadas de la corteza de los árboles. Destinadas principalmente a la fumigación.

Tarro de kraft

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Benjuí de Siam (<i>Styrax tonkinensis</i>) Calidad: lágrima Origen : Laos	76932	60g	7.10
	76901	500g	39.70
Benjuí de Sumatra (<i>Styrax benzoin</i>) Calidad: piedra Origen : Indonesia	62832	60g	4.10
	62801	500g	17.10
Copal azteca (<i>Bursera jorullensis</i>) Calidad: natural Origen : México	69532	40g	13.00
Goma arábica (<i>Acacia arabica</i>) Calidad: grano Origen : Marruecos	21732	100g	7.60
Incienso (<i>Boswellia carterii</i>) Calidad: grano Origen : Eritrea	62632	60g	4.60
	62601	500g	20.10
Incienso Hugari (<i>Boswellia sacra</i>) Calidad: lágrima Origen : Oman	45532	40g	17.50
	45501	500g	142.10
Incienso indio (<i>Boswellia serrata</i>) Calidad: lágrima Origen : India	46332	60g	3.95
	46301	500g	16.80
Jara de ládano (<i>Cistus ladaniferum</i>) Calidad: semisólido Origen : España	73732	30g	12.20
	73701	500g	71.60
Lentisco (<i>Pistacia lentiscus</i>) Calidad: lágrima Origen : Grecia	46232	30g	19.90
	46201	300g	143.90
Mirra (<i>Commiphora myrrha</i>) Calidad: grano Origen : Somalia	62732	60g	5.40
	62701	500g	25.10
Pino (<i>Pinus pinaster</i>) Calidad: Origen : España	73932	60g	6.20
Sandarac (<i>Tetraclinis articulata</i>) Calidad: lágrima Origen : Marruecos	46132	60g	7.30
	46101	400g	40.40
Storax (<i>Styrax officinalis</i>) Calidad: polvo Origen : Turquía	46432	40g	11.60
	46401	500g	74.60

Arcillas

Tarro de PET

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
<p>Ghassoul Calidad: polvo Origen : Marruecos</p> <p>Cuidado capilar por excelencia, el ghassoul marroquí da brillo y volumen al cabello. Receta tradicional de belleza, el ghassoul permite absorber el exceso de sebo y eliminar las impurezas.</p>	68109	200ml	5.40
<p>Ilita roja Calidad: polvo Origen : España</p> <p>Muy absorbentes, las illitas son apropiadas particularmente para limpiar en profundidad pieles grasas.</p>	67909	200ml	4.40
<p>Kaolín Calidad: sobrefino Origen : Francia</p> <p>Calmantes y remineralizantes las kaolinitas son apropiadas particularmente para pieles sensibles e irritadas.</p>	68009	200ml	4.20
<p>Kaolín rosa Calidad: polvo Origen : Francia</p> <p>Calmantes y remineralizantes las kaolinitas son apropiadas particularmente para pieles sensibles e irritadas.</p>	67709	200ml	4.20
<p>Montmorillonita amarilla Calidad: polvo Origen : Francia</p> <p>Muy absorbentes, las illitas son apropiadas particularmente para limpiar en profundidad pieles grasas.</p>	67809	200ml	4.40
<p>Montmorillonita verde Calidad: sobrefino Origen : Italia</p> <p>Purificante y remineralizante la arcilla verde es apropiada particularmente para limpiar con suavidad pieles desde mixtas a grasas.</p>	68209	200ml	4.70

Plantas puras

Cubo de PET (capullos de rosa), tubo de vidrio (vanilla, azafrán), o tarro de kraft

Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Agarwood (<i>Aquilaria agallocha</i>) Parte utilizada : madera Cultivo : salvaje Origen : Malasia Calidad: madera	68532	5g	24.00
Alga Dulce (<i>Palmaria palmata</i>) Parte utilizada : talo Cultivo : salvaje Origen : España	27901	150g	15.20
Alga Nori (<i>Porphyra umbilicalis</i>) Parte utilizada : talo Cultivo : salvaje Origen : España	47101	80g	9.60
Alga Wakame (<i>Undaria pinnatifida</i>) Parte utilizada : talo Cultivo : salvaje Origen : España	28101	200g	19.90
Ambarilla (<i>Hibiscus abelmoschus</i>) Parte utilizada : semilla Cultivo : tradicional Origen : Ecuador Calidad: semilla triturada	76832	60g	5.60
	76801	500g	21.60
Azafrán (<i>Crocus sativus</i>) Parte utilizada : estigma Cultivo : ecológico Origen : Marruecos	29929	1g	12.50
	29928	5g	39.90
Cedro del Atlas (<i>Cedrus atlantica</i>) Parte utilizada : madera Cultivo : salvaje Origen : Marruecos Calidad: polvo	69132	30g	3.30
	69101	300g	12.80
Enebro (<i>Juniperus communis</i>) Parte utilizada : ramo con bayas Cultivo : tradicional Origen : Francia Calidad: polvo	70132	40g	3.80
	70101	400g	18.00
Eucalipto (<i>Eucalyptus globulus</i>) Parte utilizada : fruta Cultivo : tradicional Origen : Portugal Calidad: polvo	68732	40g	3.50
	68701	400g	14.30
Flor de lavanda (<i>Lavandula angustifolia</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : tradicional Origen : España Calidad: flor	31501	80g	8.00
Iris (<i>Iris germanica</i>) Parte utilizada : rizoma Cultivo : tradicional Origen : Montenegro Calidad: polvo	46532	40g	3.70
	46501	400g	21.30
Lechuga de mar (<i>Ulva lactuca</i>) Parte utilizada : talo Cultivo : salvaje Origen : España	28001	120g	13.60
Patchulí (<i>Pogastemon cablin</i>) Parte utilizada : hoja Cultivo : tradicional Origen : Indonesia Calidad: polvo	71232	40g	6.65
	71201	400g	38.10
Pimienta blanca Sarawak (<i>Piper nigrum</i>) Parte utilizada : baya Cultivo : tradicional Origen : Sarawak	44932	50g	5.60
Pimienta negra Sarawak (<i>Piper nigrum</i>) Parte utilizada : baya Cultivo : tradicional Origen : Sarawak	45132	50g	5.30
Rosa de Alejandría (capullos) (<i>Rosa damascena</i>) Parte utilizada : flor Cultivo : ecológico Origen : Marruecos - valle de las Rosas de El-Kelâa M'Gouna Comercio justo	77701	1L	12.00



Nombre común y características botánicas	Ref.	Env.	Precio €
Sándalo australiano (<i>Santalum spicatum</i>) Parte utilizada : madera Cultivo : tradicional Origen : Australia Calidad: copo de madera	45932	40g	9.00
	45901	400g	61.00
Sándalo australiano (<i>Santalum spicatum</i>) Parte utilizada : madera Cultivo : tradicional Origen : Australia Calidad: polvo	68832	40g	9.00
	68801	400g	61.00
Sándalo rojo (<i>Pterocarpus santalinus</i>) Parte utilizada : madera Cultivo : salvaje Origen : Gabón Calidad: polvo	30832	40g	5.40
	30801	400g	23.40
Tonca (<i>Dipteryx odorata</i>) Parte utilizada : haba Cultivo : tradicional Origen : Brasil Calidad: polvo	70332	40g	4.50
	70301	400g	27.90
Vainilla Borbón Gourmet (<i>Vanilla planifolia</i>) Parte utilizada : vaina Cultivo : ecológico Origen : Madagascar Comercio justo	24725	Tubo, 4 vainas	7.80
Vetiver (<i>Vetiveria zizanoides</i>) Parte utilizada : rizoma Cultivo : tradicional Origen : India Calidad: raíz cortada	71632	25g	4.40
	71601	300g	19.90
Yema de pino (<i>Pinus</i>) Parte utilizada : yema Cultivo : tradicional Origen : Bulgaria Calidad: polvo	71832	40g	4.90
	71801	400g	20.90



Mezclas para difusores

Concentrados de perfumes originales que le hacen revivir un lugar, un viaje, una atmósfera para recrear un ambiente en su casa. Compuesto de aceites esenciales puros y naturales y de alcohol ecológico. Se utiliza como difusión con todo tipo de pulverizador y difusor.

Frasco de vidrio con cuentagotas + caja de cartón

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
<p>Antípodas</p> <p>Los efluvios amaderados del bosque austral refrescan y vivifican la atmósfera con un soplo de aire puro. Facilita la respiración.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Eucalipto radiata, Ravensara, Árbol de té</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Eucalyptus Radiata Oil, Ravensara Aromatica Oil, Melaleuca Alternifolia Oil*, Limonene, Linalool, Citral, Eugenol, Citronellol.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 52.50% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	52017	10ml	10.00
	52016	50ml	22.00
<p>Atolón</p> <p>El exotismo del ylang, del vetiver y del cardamomo hace viajar la mente y elimina los problemas relacionados con el estrés.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Ylang ylang, Limón Bio, Nuez moscada, Vetiver Bio</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Cananga Odorata Oil, Citrus Medica Limonum Oil*, Myristica Fragrans Oil, Vetiveria Zizanoides Oil*, Limonene, Benzyl Benzoate, Benzyl Salicylate, Farnesol, Linalool, Citral, Geraniol, Eugenol, Isoeugenol.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 71.00% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	52117	10ml	12.00
	52116	50ml	24.50
<p>Brocelandia</p> <p>Desprende una sensación de frescor y aire puro para encontrar todos los placeres de una escapada en el bosque.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Enebro de Virginia, Lavandín Bio, Palo de Rosa Bio, Zanahoria, Enebro Bio, Menta, Gaultheria Bio, extracto natural de Musgo de encina</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Juniperus Virginiana Oil, Lavandula Hybrida Oil*, Aniba Rosaeodora Oil*, Daucus Carota Oil, Juniperus Communis Oil*, Mentha Arvensis Oil, Gaultheria Procumbens Oil*, Evernia Prunastri Extract, Linalool, Limonene, Geraniol, Benzyl Benzoate, Citral, Isoeugenol, Citronellol, Coumarin.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 67.54% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	52217	10ml	10.00
	52216	50ml	22.00
<p>Casanova</p> <p>El perfume embriagador de preciados aceites es propicio para el desarrollo de los sentidos. Favorece la armonía de la pareja.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Lavandín Bio, Bergamota Bio, Geranio rosado Bio, Vetiver Bio, Ylang ylang, Jengibre, Patchulí Bio, Casia, perfume natural</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Lavandula Hybrida Oil*, Citrus Aurantium Bergamia Oil*, Pelargonium Graveolens Oil*, Vetiveria Zizanoides Oil*, Cananga Odorata Oil, Pogostemon Cablin Oil*, Cinnamomum Cassia Oil, Zingiber Officinale Oil, Aroma (natural), Linalool, Limonene, Citronellol, Geraniol, Cinnamal, Benzyl Benzoate, Citral, Farnesol, Benzyl Salicylate, Coumarin, Eugenol, Cinnamyl alcohol.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 89.35% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	52417	10ml	14.00
	52416	50ml	30.50
<p>Convalecencia</p> <p>Estimula las defensas inmunitarias y recarga las pilas gracias a un perfume fresco herbáceo.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Limón Bio, Ravensara, Lavandín Bio, Tomillo rojo, Romero Bio, Menta, Niauli Bio</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Citrus Medica Limonum Oil*, Ravensara Aromatica Oil, Lavandula Hybrida Oil*, Thymus Zygis Oil, Rosmarinus Officinale Oil*, Mentha Arvensis Oil, Melaleuca Quinquenervia Oil*, Limonene, Linalool, Citral, Geraniol, Isoeugenol, Eugenol, Citronellol, Coumarin.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 81.50% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	52517	10ml	12.00
	52516	50ml	24.50

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
Energético			
Estimula las defensas inmunitarias y recarga las pilas gracias a un perfume fresco y rico en cítricos. Particularmente apropiado en caso de agotamiento y cansancio mental. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Palo de Rosa Bio, Naranja dulce Bio, Incensio Olibán, Bergamota Bio, Jara Ingredientes: Alcohol*, Aniba Rosaeodora Oil*, Citrus Aurantium Dulcis Oil*, Boswellia Carterii Oil*, Citrus Aurantium Bergamia Oil*, Cistus Ladaniferus Oil, Linalool, Limonene, Citral, Geraniol, Benzyl Benzoate, Eugenol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 99.00% proceden de la Agricultura Ecológica	52617	10ml	14.00
	52616	50ml	30.50
Espicias			
Las fragancias exóticas de especias y cítricos estimulan y vivifican cuerpo y mente. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Lemongras Bio, Casia, Mandarina Bio, Nuez moscada, Clavo Bio, Comino Ingredientes: Alcohol*, Cymbopogon Flexuosus Citraliferum Oil*, Cinnamomum Cassia Oil, Citrus Nobilis Oil*, Myristica Fragrans Oil, Eugenia Caryophyllus Oil*, Cuminum Cyminum Oil, Citral, Cinnamal, Limonene, Eugenol, Geraniol, Linalool, Citronellol, Coumarin, Cinnamyl alcohol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 88.15% proceden de la Agricultura Ecológica	52717	10ml	12.00
	52716	50ml	24.50
Garriga			
Esta mezcla, repleta de sol y energía, vivifica y reconforta la mente. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Lavandin Bio, Pino albar Bio, Tomillo Bio, Jara Ingredientes: Alcohol*, Lavandula Hybrida Oil*, Pinus Sylvestris Oil*, Thymus Vulgaris Oil*, Cistus Ladaniferus Oil, Linalool, Limonene, Eugenol, Geraniol, Citronellol, Coumarin, Citral. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 96.50% proceden de la Agricultura Ecológica	52917	10ml	14.00
	52916	50ml	30.50
Golosinas			
Esta apetecible mezcla ejerce un efecto positivo y energético en la moral. Desprende una fragancia suave, dulce y encantadora. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Tangerina, Naranja dulce Bio, Limón Bio, extracto natural de Vainilla, Casia, perfume natural Ingredientes: Alcohol*, Citrus Tangerina Oil, Citrus Aurantium Dulcis Oil*, Citrus Medica Limonum Oil*, Vanilla Planifolia Extract, Aroma (natural), Cinnamomum Cassia Oil, Limonene, Cinnamal, Citral, Linalool, Benzyl Benzoate, Benzyl Salicylate, Farnesol, Coumarin, Geraniol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 71.13% proceden de la Agricultura Ecológica	52817	10ml	10.00
	52816	50ml	22.00
Lawrence			
Incita a viajar interiormente y a meditar. Exhala fragancias delicadas, ricas, místicas para sumergirse en las tradiciones de antaño. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceite esenciales: Cedro del Atlas Bio, Incienso Olibán, Mirra, perfume natural Ingredientes: Alcohol*, Cedrus Atlantica Oil*, Commiphora Myrrha Oil, Boswellia Carterii Oil*, Aroma (natural), Limonene, Benzyl Benzoate. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 94.25% proceden de la Agricultura Ecológica	53017	10ml	12.00
	53016	50ml	24.50
Limpiador para difusor			
Disuelve los residuos de los aceites esenciales en la cristalería. Elimina las marcas que dejan los aceites esenciales. Principales ingredientes: Alcohol Bio, perfume natural Bio Ingredientes: Alcohol*, Aroma (natural)*, Linalool, Eugenol, Geraniol, Citronellol, Coumarin. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100% de los ingredientes proceden de la Agricultura Ecológica	70517	10ml	7.00
	70516	50ml	13.00
Naranja - canela			
Esta apetecible mezcla crea una atmósfera calido y acogedor. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Naranja dulce Bio, Casia Ingredientes: Alcohol*, Citrus Aurantium Dulcis Oil*, Cinnamomum Cassia Oil, Limonene, Linalool, Citral, Coumarin, Geraniol, Cinnamyl Alcohol, Eugenol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 99.00% proceden de la Agricultura Ecológica	23817	10ml	9.00
	23816	50ml	16.00

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
Naranjal Las esencias de naranjas, limón y naranja amarga calman las tensiones y mente. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Naranja dulce Bio, Limón Bio, Petitgrain Bio Ingredientes: Alcohol*, Citrus Aurantium Dulcis Oil*, Citrus Medica Limonum Oil*, Citrus Aurantium Amara Oil*, Limonene, Benzyl Benzoate, Citral, Linalool, Geraniol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100% de los ingredientes proceden de la Agricultura Ecológica	53217	10ml	10.00
	53216	50ml	22.00
Neutralizador de olores Desodoriza de manera eficaz y duradera. Desprendiendo un potente olor fresco, herbáceo. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales de menta piperita, perfume natural Bio Ingredientes: Alcohol*, Aroma (natural)*, Mentha Piperita Oil*, Limonene, Linalool, Eugenol, Geraniol, Coumarin. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100% de los ingredientes proceden de la Agricultura Ecológica	53117	10ml	12.00
	53116	50ml	24.50
Oficina Purifica el aire y particularmente servirá para un ambiente de trabajo en donde se encuentran varias personas. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Pino albar Bio, Lavandín Bio, Mirra, Menta de caballo Ingredientes: Alcohol*, Pinus Sylvestris Oil*, Lavandula Hybrida Oil*, Commiphora myrrha Oil, Mentha Viridis Oil, Limonene, Linalool, Citronellol, Coumarin, Geraniol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 87.50% proceden de la Agricultura Ecológica	52317	10ml	15.00
	52316	50ml	34.00
Pan de jengibre Esta apetecible mezcla crea una atmósfera cálida y acogedora. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Naranja dulce Bio, Clavo Bio, Casia, perfume natural Ingredientes: Alcohol*, Citrus Aurantium Dulcis Oil*, Aroma (natural), Eugenia Caryophyllus Oil*, Cinnamomum Cassia Oil, Limonene, Eugenol, Cinnamal, Benzyl Benzoate, Linalool, Coumarin, Citral. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 89.21% proceden de la Agricultura Ecológica	19817	10ml	14.00
	19816	50ml	30.50
Ramas de abeto El aire puro y vivificante de los bosques de abetos estimula la mente y crea un ambiente encantador. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceite esencial de Abeto balsámico Bio, perfume natural Ingredientes: Alcohol*, Abies Balsamea Oil*, Aroma (natural), Limonene, Benzyl Benzoate, Linalool. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 97.60% proceden de la Agricultura Ecológica	23617	10ml	15.00
	23616	50ml	34.00
Sauna Da un buen puñado de aire fresco. Su fragancia fresca y a madera da ganas de respirar a pleno pulmón y procura una sensación de bienestar absoluta. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Limón Bio, Eucalipto radiata, Pino albar Bio, Ravensara Ingredientes: Alcohol*, Citrus Medica Limonum Oil*, Pinus Sylvestris Oil*, Eucalyptus Radiata Oil, Ravensara Aromatica Oil, Limonene, Linalool, Citral, Geraniol, Citronellol, Eugenol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 75.00% proceden de la Agricultura Ecológica	53317	10ml	12.00
	53316	50ml	24.50
Taj-Mahal Invita a un viaje exótico hacia un mundo de meditación, y de desarrollo de los sentidos. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Lemongras Bio, perfume natural Bio, Sándalo de Caledonia, Patchulí Bio, Casia, Vetiver Bio, Neroli Bio Ingredientes: Alcohol*, Santalum Austrocaledonicum Oil, Aroma (natural)*, Pogostemon Cablin Oil*, Vetiveria Zizanoides Oil, Citrus Aurantium Amara Oil*, Citral, Linalool, Geraniol, Citronellol, Cinnamal, Limonene, Benzyl Benzoate, Benzyl Salicylate, Farnesol, Coumarin, Eugenol, Cinnamyl Alcohol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 75.33% proceden de la Agricultura Ecológica	53417	10ml	29.00
	53416	50ml	55.00

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
<p>Tundra</p> <p>Ofrece un instante de frescor intenso. Vivifica cuerpo y mente.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Abeto de Siberia, Ravensara anisada, Menta de caballo, Menta piperita</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Abies Sibirica Oil, Ravensara Anisata Oil, Mentha Viridis Oil, Mentha Piperita Oil*, Limonene, Linalool.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 55.00% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	53517	10ml	12.00
	53516	50ml	24.50

Sprays de ambiente

Efluvios que le hacen revivir un lugar, un viaje, una atmósfera para recrear un ambiente en su casa. Compuesto de aceites esenciales puros y naturales y de alcohol ecológico.


Frasco de vidrio con pulverizador y caperuza + caja de cartón

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
<p>Austral</p> <p>Los efluvios amaderados del bosque austral refrescan y vivifican la atmósfera con un gran soplo de aire puro. Facilita la respiración.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Eucalipto globulus Bio, Eucalyptus radiata, Árbol de té Bio, Ravensara</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Eucalyptus Globulus Oil*, Eucalyptus Radiata Oil, Melaleuca Alternifolia Oil*, Ravensara Aromatica Oil, Limonene, Geraniol, Linalool, Citral, Citronellol, Eugenol.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 98.00% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	55716	50ml	15.00
<p>Comoras</p> <p>El exotismo del ylang, del vetiver y del cardamomo hace viajar la mente y elimina los problemas relacionados con el estrés.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Ylang ylang, Limón Bio, Cardamomo, Vetiver Bio</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Cananga Odorata Oil, Citrus Medica Limonum Oil*, Elettaria Cardamomum Oil, Vetiveria Zizanoides Oil*, Limonene, Linalool, Citral, Geraniol, Benzyl Benzoate, Benzyl Salicylate, Eugenol, Farnesol, Isoeugenol.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 96.25% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	55816	50ml	16.00
<p>Halloween</p> <p>Misteriosa y fascinante esta mezcla recrea el particular ambiente de esta fiesta celta.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, perfume natural, aceites esenciales: Cedro del Atlas Bio, Incienso Oliban, Patchulí Bio</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Aroma (natural), Cedrus Atlantica Oil*, Boswellia Carterii Oil*, Pogostemon Cablin Oil*, Limonene, Geraniol, Linalool, Citral, Benzyl Benzoate, Eugenol, Cinnamal, Cinnamic Alcohol, Benzyl Salicylate, Farnesol.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 99.66% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	19516	50ml	15.00
<p>Himalaya</p> <p>Esta mezcla nepalesa posee un efecto vigorizante en cuerpo y mente. Favorece la meditación e instaura calma y serenidad.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Incienso Olibán, Nardo, Rododendro, Gaultheria Bio</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Boswellia Carterii Oil*, Rhododendron Anthopogon Oil, Nardostachys Jatamansi Oil, Gaultheria Procumbens Oil*, Limonene.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 97.30% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	55916	50ml	16.00
<p>Indias</p> <p>La madera de sándalo, el lemongras, el pachulí y el cardamomo favorecen la meditación y el despertar de los sentidos.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Lemongras Bio, Patchulí Bio, Sándalo de Caledonia, Cardamomo</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Cymbopogon Flexuosus Citraliferum Oil*, Pogostemon Cablin Oil*, Santalum Austrocaledonicum Oil, Elettaria Cardamomum Oil, Citral, Geraniol, Citronellol, Limonene, Linalool.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 99.25% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	56016	50ml	15.00
<p>Mar rojo</p> <p>A base de mirra, incienso oliban y de benjuí, esta mezcla mística calma las tensiones y llama a la serenidad.</p> <p>Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Mirra, Incienso Olibán, extracto natural de Benjuí de Siam</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Commiphora Myrrha Oil, Boswellia Carterii Oil*, Styrox Tonkinensis Extract, Limonene, Benzyl Benzoate.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 97.00% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	56116	50ml	16.00

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
<p>Naranja y Canela</p> <p>Esta apetecible mezcla crea una atmósfera cálida y acogedora. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Naranja dulce Bio, Casia Ingredientes: Alcohol*, Citrus Aurantium Dulcis Oil*, Cinnamomum Cassia Oil, Limonene, Geraniol, Linalool, Citral, Cinnamal, Coumarin. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 99.90% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	67216	50ml	15.00
<p>Pan de Jengibre</p> <p>Esta apetecible mezcla crea una atmósfera cálida y acogedora. Principales ingredientes: Alcohol, aceites esenciales: Naranja dulce Bio, Clavo Bio, Casia, perfume natural Ingredientes: Alcohol*, Citrus Aurantium Dulcis Oil*, Aroma (natural), Eugenia Caryophyllus Oil*, Cinnamomum Cassia Oil, Limonene, Eugenol, Cinnamal, Benzyl Benzoate, Linalool, Coumarin, Citral. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 99.42% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	19716	50ml	16.00
<p>Provenza</p> <p>Lentisco, tomillo, lavanda y ciprés se encuentran en esta mezcla llena de sol y energía. Vivifica y reconforta la mente. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Lavandín Bio, Ciprés Bio, Tomillo Bio, Jara, Lentisco Ingredientes: Alcohol*, Lavandula Hybrida Oil*, Cupressus Sempervirens Oil*, Thymus Vulgaris Oil*, Cistus Ladaniferus Oil, Pistacia Lentiscus Oil, Citronellol, Coumarin, Limonene, Geraniol, Linalool, Citral, Eugenol, Benzyl Benzoate. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 99.40% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	56216	50ml	15.00
<p>Ramas de Abeto</p> <p>El aire puro y vivificante de los bosques de abetos estimula la mente y crea un ambiente encantador. Principales ingredientes: Alcohol Bio, Abeto balsámico Bio, perfume natural Ingredientes: Alcohol*, Abies Balsamea Oil*, Aroma (natural), Limonene, Linalool, Benzyl Benzoate. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 99.98% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	77616	50ml	15.00
<p>Valencia</p> <p>Las esencias de naranjas, limón y bergamota calman las tensiones y la mente. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Naranja dulce Bio, Bergamota Bio, Petitgrain Bio, perfume natural Bio Ingredientes: Alcohol*, Citrus Aurantium Dulcis Oil*, Aroma (natural)*, Citrus Aurantium Bergamia Oil*, Citrus Aurantium Amara Oil*, Limonene, Geraniol, Linalool, Citral. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100% de los ingredientes proceden de la Agricultura Ecológica</p>	55616	50ml	15.00

Los Indispensables de viaje


Para paliar los pequeños inconvenientes tal como los mosquitos, el sol, las náuseas, las heridas...

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
<p>Aceite aromático Repelente</p> <p>Aleja a los insectos. Atenúa los picores y alivia los dolores debidos a las picaduras. Principales ingredientes: Aceite de Nim Bio, Aceite de Almendra dulce Bio recién prensado por HÉVÉA, aceites esenciales: Citronela de Java, Lavandín Bio, Árbol de té Bio, Menta piperita, extracto de Romero Bio</p> <p>Ingredientes: Melia Azadirachta Seed Oil*, Prunus Amygdalus Dulcis Oil*, Cymbopogon Winterianus Citronellaliferum Oil, Lavandula Hybrida Oil*, Melaleuca Alternifolia Oil*, Mentha Piperita Oil*, Rosmarinus Officinalis Leaf Extract*, Cinnamal, Citral, Citronellol, Limonene, Eugenol, Farnesol, Geraniol, Linalool, Coumarin. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 97.00% proceden de la Agricultura Ecológica</p> 	51611	100ml	24.00
<p>Kit aromático para el viaje</p> <p>Aceite aromático Repelente ECO 50 ml, Base neutra ECO 50ml, Aceite terapéutico Calmante Post-solar ECO 50 ml, Bálsamo Karité al Ylang ECO 15 ml, Spray Zestocalm 10 ml, Mezcla para difusores Antimosquitos 10 ml, Macerado oleoso Árnica ECO 10 ml, Aceite esencial Árbol de té ECO 5 ml, Aceite esencial Alhucema 5 ml, Libreta HÉVÉA, Modo de empleo.</p>	82610	1	54.50
<p>Mezcla para difusores Antimosquitos</p> <p>Repele los mosquitos y otros insectos voladores. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Citronela de Java, Eucalipto de limón Bio, Menta piperita, Geranio rosado Bio</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Cymbopogon Winterianus Citronellaliferum Oil, Eucalyptus Citriodora Oil*, Mentha Piperita Oil, Pelargonium Graveolens Oil*, Geraniol, Citronellol, Limonene, Linalool, Citral, Cinnamal, Eugenol, Farnesol. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 70.00% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	51916	50ml	15.50
<p>Spray Zestocalm</p> <p>Tranquiliza la mente y apacigua a las personas nerviosas. Alivia el dolor de cabeza y náuseas. Principales ingredientes: Alcohol Bio, aceites esenciales: Naranja dulce Bio, Limón Bio, Menta piperita</p> <p>Ingredientes: Alcohol*, Citrus Aurantium Dulcis Oil*, Citrus Medica Limonum Oil*, Mentha Piperita Oil. * procedentes de la Agricultura Ecológica 100.00% de los ingredientes son de origen natural de los cuales 97.90% proceden de la Agricultura Ecológica</p>	56616	50ml	14.50

Cuidado del cabello - Aceite antipiojos

Aceite aromático que hay que aplicar en máscara antes del champú para desembarazarse definitivamente de piojos y liendres.

Frasco de vidrio con pipeta + caja de cartón

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
<p>Antipiojos y liendres</p> <p>Elimina los piojos y las liendres. Sanea el cuero cabelludo. Calma los picores e irritaciones.</p> <p>Principales ingredientes: Aceite de Jojoba Bio, aceite de Nim Bio, aceites esenciales: Limón Bio, Árbol de té Bio, Lavanda Bio, Romero Bio, Geranio rosado Bio, extracto de Romero Bio</p> <p>Ingredientes: Simmondsia Chinensis Oil*, Melia Azadirachta Seed Oil*, Citrus Medica Limonum Oil*, Melaleuca Alternifolia Oil*, Lavandula Angustifolia Oil*, Rosmarinus Officinalis Oil*, Pelargonium Graveolens Oil*, Rosmarinus Officinalis Leaf Extract*, Limonene, Linalool, Citral, Geraniol, Citronellol.</p> <p>* procedentes de la Agricultura Ecológica</p> <p>100% de los ingredientes proceden de la Agricultura Ecológica</p>	 <p>50111</p>	<p>100ml</p>	<p>26.50</p>

Materiales de laboratorio

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
Espátula	80510	1	3.50
Etiqueta virgen Hévéa (24 unidades)	24810	1	1.00
Frasco de base plana y cuello estrecho ambar con tapón esmerilado 100ml	80610	1	15.00
Frasco de vidrio ambar 10ml con tapón cuentagotas (6 unidades)	79810	1	6.00
Frasco de vidrio ambar 30ml con tapón cuentagotas (6 unidades)	79710	1	6.50
Kit material de Laboratorio 2 Vasos de precipitado de vidrio 100 y 50 ml, 2 Probetas graduadas de vidrio 25 y 10 ml, 2 Frascos de vidrio ámbar 10 ml, 4 Frascos de vidrio ámbar 30 ml, 2 Frascos de vidrio negro 50 ml, 1 Mortero de porcelana 25 ml, 10 Pipetas de plástico 1 ml, 1 Espátula inox, 1 Tapón pipeta 10 ml, 1 Paquete de tiras para test de olor, 1 Tapón atomizador 50 ml, 1 Embudo de vidrio, 10 Papeles de filtro, 24 Etiquetas HÉVÉA, una libreta de laboratorio HÉVÉA.	77310	1	47.50
Mortero de porcelana 25ml con pilón	80310	1	7.00
Papel de filtro de laboratorio Ø 90mm (10 unidades)	80910	1	3.00
Pequeño embudo de vidrio	80810	1	4.00
Pipetas de plástico (10 unidades)	80410	1	2.50
Probeta graduada vidrio 10ml	79310	1	7.00
Probeta graduada vidrio 25ml	79410	1	7.90
Tapón con bomba, 200ml	99810	1	2.50
Tapón con bomba, 50ml	99710	1	2.10
Tapón espray, 50 ml (6 unidades)	24910	1	8.50
Tapón pipeta cuentagotas (6 unidades)	79910	1	4.50
Tiras de prueba	80710	1	3.00
Vaso de precipitados de vidrio 100mL	79610	1	4.50
Vaso de precipitados de vidrio 50mL	79510	1	4.00

Difusores

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
Cuchara de madera	99010	1	3.70
Difusor Aromaterapia Alpinbreeze™	99110	1	120.00
Pastillas de carbón auto-inflamables (10 unidades)	99310	1	2.50
Pastillas de carbón auto-inflamables (10x10 unidades)	99210	1	19.50
Quemador de aromas de piedra natural	99410	1	57.00

Aromateca

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
Aromateca	79110	1	270.00

Cerámicas de Raku

Descripción	Ref.	Env.	Precio €
Cuenco Raku	79210	1	15.00

Condiciones generales de venta

Precios

- Los precios que aparecen en la página web www.labo-hevea.com vienen expresados en euros (impuestos incluidos) para los países de la Unión Europea. La desgravación para los países no pertenecientes a la UE, Islas Canarias, Baleares, Ceuta y Melilla se realiza en el momento en el que se formaliza el pedido. Los derechos aduaneros, otros impuestos locales y gastos administrativos para países no pertenecientes a la UE, Islas Canarias, Baleares, Ceuta y Melilla corren a cargo del cliente.
- En los precios no se incluyen los gastos de envío.
- Dado que la cotización de las materias aromáticas y naturales puede sufrir fluctuaciones, es posible que los precios de la página web sean modificados sin previo aviso.
- labo-hevea.com se reserva el derecho a modificar sus precios en todo momento.
- Nuestras ofertas de productos y precios son válidos mientras figuren en la página web www.labo-hevea.com, en la medida en que contemos con existencias de los mismos.

Pedidos

- Cualquier pedido será cursado tras la recepción del pago (independientemente de la modalidad: cheque, tarjeta, transferencia).
 - El pago puede realizarse contra reembolso con un suplemento de 3.5% sobre el valor del pedido con un mínimo de 3€.
 - Para realizar un pedido:
 1. Por teléfono (pago por medio de tarjeta únicamente): labo-hevea.com le ofrece la posibilidad de llamar al 800 098 669. Llamada gratuita desde un teléfono fijo. Este servicio está reservado exclusivamente a los pedidos. Para cualquier información complementaria, llame al servicio de atención al cliente: 965 685 397 / +33 4 26 69 02 38.
 2. Por correo (pago por medio de cheque o de tarjeta): descárguese e imprima la orden de pedido para escribir en ella los productos que haya escogido con su precio correspondiente.
 3. Por fax (pago con tarjeta únicamente): descargue e imprima la orden de pedido para escribir en ella los productos que haya escogido con su precio correspondiente, así como su número de tarjeta.
- Envíe su pedido al número siguiente: 965 685 433

Formalización del pedido

- Usted declara conocer y aceptar las presentes "Condiciones generales de venta". Declara conocer las "Precauciones de uso" relativas a la utilización de nuestros productos, antes de realizar el pedido. La formalización de su pedido supone, pues, la aceptación de las "Condiciones generales de venta" y el conocimiento de las "Precauciones de uso" de nuestros productos.
- labo-hevea.com se reserva el derecho a anular todo pedido de un cliente con el que haya tenido algún litigio o que no haya abonado el pago de un pedido anterior.

Modalidades de pago

1. Tarjeta Bancaria
Únicamente tarjetas internacionales Visa, Eurocard y Mastercard.
2. Contra reembolso
Con un suplemento de 3.5% sobre el valor del pedido con un mínimo de 3€.
3. Transferencia bancaria
Es posible pagar por transferencia bancaria. Los gastos de la misma corren a cargo del cliente. Indique su intención de pagar por medio de transferencia en el campo "Comentario" cuando nos proporcione sus datos personales. No rellene los campos relativos a la tarjeta al final del proceso. Su pedido será registrado y recibirá automáticamente nuestros datos bancarios para que pueda proceder al pago. Su pedido será cursado tras la recepción del pago.

4. Cheque bancario

Imprima la orden de pedido para escribir en ella los productos que haya escogido con su precio correspondiente. El importe del cheque debe expresarse en euros e irá a nombre de LABORATOIRE HÉVÉA. Envíe el cheque y la orden de pedido a:

LABORATOIRE HÉVÉA
Elche Parque Industrial
Leonardo Da Vinci, 15
03203 - Elche - ESPAÑA

Seguridad en el pago

- labo-hevea.com le permite realizar sus pedidos con total tranquilidad gracias a su sistema de seguridad SSL (Secure Sockets Layer). La información que usted introduzca queda codificada instantáneamente, de manera que pueda circular con total seguridad por Internet.
- También hemos reforzado los procedimientos de cifrado y de codificación para proteger de la manera más eficaz posible los datos relacionados con las modalidades de pago.

Disponibilidad de los productos

- Nuestras ofertas de productos y precios son válidos mientras permanezcan visibles en la página web www.labo-hevea.com y en la medida en que contemos con existencias de los mismos.
- En caso de no disponer de un producto tras la realización de su pedido, nos comprometemos a informarles de tal circunstancia en un plazo de 48 horas, exceptuando los períodos vacacionales anuales, y a indicarles los plazos de espera para la recepción del producto en cuestión. Si lo desea, puede solicitar la cancelación a partir de un reembolso o de un haber. Puede solicitar asimismo el canje del o de los productos que falten en su pedido.

Entrega

- Modalidades de entrega propuestas en labo-hevea.com: urgente (1-2 días laborables), estándar (2-5 días laborables) o económico (7-21 días laborables).
- Porte gratuito (en modalidad estándar) a partir de una compra de 80 EUROS para España y Francia.
- labo-hevea.com no se hace responsable de las consecuencias que se deriven de un retraso en el envío de los productos.
- labo-hevea.com no se hace responsable de los errores cometidos por el cliente a la hora de proporcionar sus datos personales.
- Todo error de dirección de entrega o modificación en el transcurso del envío del pedido conllevarán una serie de gastos que correrán a cargo del cliente.
- La participación en los gastos de entrega sólo se facturará para un único envío en caso de que falte alguna parte del pedido por entregar.

Conformidad de los productos

1. Productos defectuosos

- labo-hevea.com se compromete a reembolsarle o a canjearle los productos defectuosos o que no se correspondan con su pedido tras el examen y comprobación de nuestro laboratorio.
- En tales casos, debe hacer constar la incidencia de manera detallada por escrito y enviarnos el o los productos defectuosos.
- La reclamación deberá realizarse en un plazo de 8 días laborables tras la recepción de su pedido. Cualquier reclamación formulada fuera de este plazo no se podrá aceptar.
- Los gastos de envío y de reenvío le serán reembolsados.
- En cualquier caso, se beneficiará de las disposiciones de la garantía legal, sobre todo aquellas que estén en relación con la garantía de taras o defectos ocultos.

2. Paquete dañado

- Todo paquete abierto y/o dañado, aceptado o no para su entrega, deberá acompañarse de "reservas manuscritas detalladas, firmadas y fechadas por el consumidor" y notificadas en el albarán del repartidor.
- El consumidor deberá informar igualmente por correo a labo-hevea.com en el plazo de 2 días laborables tras la recepción de la entrega.
- Si desean mayor información sobre el procedimiento que se debe seguir, llamen al 965 685 397 / +33 4 26 69 02 38.

Reembolso

- Los reembolsos de los productos se efectuarán en un plazo inferior o igual a 15 días tras la recepción de los productos en cuestión.
- En caso de no disponer de un producto determinado, el cliente puede anular la totalidad o una parte del pedido y solicitar su reembolso (por medio de un ingreso en la cuenta del cliente), el cual se realizará en un plazo de 15 días tras la anulación, o un haber propuesto al cliente con una validez de 60 días.

Derecho de retractación

- labo-hevea.com concede un plazo de retractación de 7 días laborables a partir de la fecha del pedido del producto. En tal caso, los gastos de envío y de devolución correrán a su cargo. Únicamente se reembolsará el precio de o de los productos comprados. Las devoluciones se efectuarán a la dirección:

LABORATOIRE HÉVÉA

Elche Parque Industrial

Leonardo Da Vinci, 15

03203 - Elche - ESPAÑA

- Los productos deberán llegarnos en su estado original y completos (embalaje, etiquetas, accesorios...) y acompañados de su factura.

Propiedad intelectual

- Todos los textos, imágenes, comentarios, ilustraciones reproducidos en la página web www.labo-hevea.com están reservados de conformidad con la legislación vigente relativa a los derechos de autor y a los de la propiedad intelectual para el mundo entero.
- En ese mismo sentido y de conformidad con las disposiciones del código de la propiedad intelectual, se autoriza la utilización exclusiva para uso privado sin perjuicio de disposiciones diferentes, incluso más restrictivas, del código de la propiedad intelectual.
- Cualquier reproducción total o parcial de la página web labo-hevea.com queda terminantemente prohibida.

Responsabilidades

- Los productos propuestos se ajustan a la legislación francesa vigente y a las normas aplicables en Francia y en Europa. labo-hevea.com no se hace responsable en caso de que no se respete la legislación del país en el que se hayan entregado los productos.
- Las fotografías, las imágenes y los textos presentados por labo-hevea.com se describen con la mayor exactitud posible. Sin embargo, labo-hevea.com no se hace responsable de los posibles errores que pudieran encontrarse en los contenidos de las fotografías, de las imágenes o de los textos presentes en la página web www.labo-hevea.com.

Información periódica

- Ser cliente de la página web www.labo-hevea.com le da derecho a recibir regular y gratuitamente información sobre las últimas novedades en nuestros productos. Si desea no recibir más dicho correo electrónico, basta con que nos escriba otro correo electrónico indicándonos sus datos personales.

Información nominativa

- Está en su derecho de acceder y rectificar sus datos personales. Basta con que nos escriba un e-mail o un correo indicándonos sus datos personales a:

LABORATOIRE HÉVÉA

Elche Parque Industrial

Leonardo Da Vinci, 15

03203 - Elche - ESPAÑA

Modificación de las condiciones generales de venta

Dados los posibles cambios y evoluciones , el Laboratorio HÉVÉA se reserva la posibilidad de modificar o adaptar en todo momento estas condiciones generales de venta. En este sentido, se publicará en línea la última versión de las condiciones generales de venta, con lo cual la versión anterior perderá su vigencia.