

Version 3
 Erstelldatum 02.03.23
 Überarbeitet am 07.02.24
 Druckdatum: 07.02.24

PÖ LOVE SPELL EH
 Artikel-Nr.: 1668890

H317-Substanzen

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	9,8000
78-70-6 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-ol	4,2625
115-95-7 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-yl acetate	2,4750
77-83-8 Ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate	1,1000
112-54-9 Dodecanal	0,2500
23726-91-2 (E)-beta-1-(2,6,6-Trimethyl-1-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one	0,1500
80-56-8 2,6,6-Trimethylbi-cyclo[3.1.1]hept-2-ene	0,0850
127-91-3 6,6-Dimethyl-2-methylenebicyclo[3.1.1]heptane	0,0500
13466-78-9 3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene	0,0200
5392-40-5 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal	0,0090
6485-40-1 L-p-Mentha-1(6),8-dien-2-one	0,0060
106-23-0 6-Octenal, 3,7-dimethyl-	0,0040
106-22-9 3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol	0,0030
586-62-9 p-Mentha-1,4(8)-diene	0,0030
87-44-5 Bicyclo[7.2.0.]undec-4-ene, 4,11,11-trimethyl-8-methylene-, (1R,4E,9S)-	0,0030
562-74-3 4-Methyl-1-(1-methylethyl)-3-cyclohexen-1-ol	0,0020

H317 Substanzen Kat. 1A

Kanzerogene Stoffe

Keimzellmutagene Stoffe

Version 3
Erstelldatum 02.03.23
Überarbeitet am 07.02.24
Druckdatum: 07.02.24

PÖ LOVE SPELL EH
Artikel-Nr.: 1668890

Reproduktionstoxische Stoffe

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
99-85-4 <i>p</i> -Mentha-1,4-diene	0,0350
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0300

Furocoumarine/Psoralene

Polycyclische Moschusverbindungen/Nitromoschus

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
1222-05-5 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta(g)-2-benzopyran	4,7000

Lösemittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
123-79-5 Adipinsäure-dioctylester	40,9000
84-66-2 Diethyl phthalate	4,7000

Emulgatoren

UV-Filter, Antioxidantien, Konservierungsmittel

Salicylate

Annex KVO

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (<i>R</i>)- <i>p</i> -Mentha-1,8-diene	9,8000
23726-91-2 (<i>E</i>)-beta-1-(2,6,6-Trimethyl-1-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one	0,1500

CPNP Stoffe

SVHC/SVHC Kandidatenliste

Version 3
Erstelldatum 02.03.23
Überarbeitet am 07.02.24
Druckdatum: 07.02.24

PÖ LOVE SPELL EH
Artikel-Nr.: 1668890

VOC Europa

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	9,8000
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0300
71-41-0 Pentan-1-ol	0,0002

VOC Schweiz

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	9,8000
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0300
71-41-0 Pentan-1-ol	0,0002