

Version 2
 Erstelldatum 20.03.23
 Überarbeitet am 31.08.23
 Druckdatum: 31.08.23

PÖ DARK OPIUM EH
 Artikel-Nr.: 1669150

H317-Substanzen

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
78-70-6 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-ol	4,5000
32210-23-4 4-tert-Butylcyclohexyl Acetate	1,0000
54464-57-2 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone	0,5500
106-24-1 2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)-	0,4903
105-87-3 [(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dienyl] acetate	0,2475
5392-40-5 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal	0,1981
103-95-7 3-p-Cumenyl-2-methylpropionaldehyde	0,1500
23696-85-7 1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dienyl)-2-buten-1-one	0,1000
24720-09-0 (E)-1-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-2-en-1-one	0,0500
87-44-5 Bicyclo[7.2.0.]undec-4-ene, 4,11,11-trimethyl-8-methylene-, (1R,4E,9S)-	0,0175
106-25-2 cis-3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-ol	0,0100
105-13-5 Benzyl alcohol, p-methoxy-	0,0018
127-91-3 6,6-Dimethyl-2-methylenebicyclo[3.1.1]heptane	0,0011
80-56-8 2,6,6-Trimethylbi-cyclo[3.1.1]hept-2-ene	0,0007
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0002

H317 Substanzen Kat. 1A

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
23696-85-7 1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dienyl)-2-buten-1-one	0,1000

Kanzerogene Stoffe

Keimzellmutagene Stoffe

Reproduktionstoxische Stoffe

Furocoumarine/Psoralene

Version 2
Erstelldatum 20.03.23
Überarbeitet am 31.08.23
Druckdatum: 31.08.23

PÖ DARK OPIUM EH
Artikel-Nr.: 1669150

Polycyclische Moschusverbindungen/Nitromoschus

Lösemittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
110-27-0 <i>Tetradecanoic acid, isopropyl ester</i>	58,5500

Emulgatoren

UV-Filter, Antioxidantien, Konservierungsmittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
100-51-6 <i>Phenylmethanol</i>	0,0013

Salicylate

Annex KVO

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
23696-85-7 <i>1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dienyl)-2-buten-1-one</i>	0,1000
24720-09-0 <i>(E)-1-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-2-en-1-one</i>	0,0500
100-51-6 <i>Phenylmethanol</i>	0,0013
5989-27-5 <i>(R)-p-Mentha-1,8-diene</i>	0,0002
85-91-6 <i>Methyl 2-methylaminobenzoate</i>	0,0001

CPNP Stoffe

SVHC/SVHC Kandidatenliste

VOC Europa

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
140-11-4 <i>Benzyl acetate</i>	0,3960
5989-27-5 <i>(R)-p-Mentha-1,8-diene</i>	0,0002

Version 2
Erstelldatum 20.03.23
Überarbeitet am 31.08.23
Druckdatum: 31.08.23

PÖ DARK OPIUM EH
Artikel-Nr.: 1669150

VOC Schweiz

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
140-11-4 Benzyl acetate	0,3960
100-51-6 Phenylmethanol	0,0013
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0002