

Version 2
Erstelldatum 30.10.24
Überarbeitet am 14.11.24
Druckdatum: 05.12.24

PÖ AMBER EH 24
Artikel-Nr.: 1530200

H317-Substanzen

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
32210-23-4 4-tert-Butylcyclohexyl Acetate	22,1000
101-86-0 2-Phenylmethylenoctanal	6,3000
91-64-5 2H-1-Benzopyran-2-one	4,1000
115-95-7 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-yl acetate	3,4650
97-53-0 Phenol, 2-methoxy-4-(2-propenyl)-	3,2000
106-24-1 2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)-	0,7840
118-58-1 Benzyl 2-hydroxybenzoate	0,7300
78-70-6 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-ol	0,5035
77-54-3 (3R-(3alpha,3beta,6alpha,7beta,8alpha))-Octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl Acetate	0,2520
106-22-9 3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol	0,2000
87-44-5 Bicyclo[7.2.0.]undec-4-ene, 4,11,11-trimethyl-8-methylene-, (1R,4E,9S)-	0,0170
106-25-2 cis-3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-ol	0,0160
122-78-1 Phenylacetaldehyde	0,0102
80-56-8 2,6,6-Trimethylbi-cyclo[3.1.1]hept-2-ene	0,0034
127-91-3 6,6-Dimethyl-2-methylenebicyclo[3.1.1]heptane	0,0006
475-20-7 (1S,3aR,4S,8aS)-decahydro-4,8,8-trimethyl-9-methylene-1,4-methanoazulene	0,0003
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0001

H317 Substanzen Kat. 1A

Kanzerogene Stoffe

Keimzellmutagene Stoffe

Reproduktionstoxische Stoffe

Version 2
Erstelldatum 30.10.24
Überarbeitet am 14.11.24
Druckdatum: 05.12.24

PÖ AMBER EH 24
Artikel-Nr.: 1530200

Furocoumarine/Psoralene

Polycyclische Moschusverbindungen/Nitromoschus

Lösemittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
110-98-5 Hydroxypropyloxypropanol	20,9200

Emulgatoren

UV-Filter, Antioxidantien, Konservierungsmittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
100-51-6 Phenylmethanol	0,0210

Salicylate

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
118-58-1 Benzyl 2-hydroxybenzoate	0,7300

Annex KVO

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
100-51-6 Phenylmethanol	0,0210
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0001

CPNP Stoffe

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
76-22-2 1,7,7-Trimethylbicyclo[2.2.1]-2-heptanone	0,0002

SVHC/SVHC Kandidatenliste

Version 2
Erstelldatum 30.10.24
Überarbeitet am 14.11.24
Druckdatum: 05.12.24

PÖ AMBER EH 24
Artikel-Nr.: 1530200

VOC Europa

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
140-11-4 Benzyl acetate	5,3460
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0001

VOC Schweiz

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
140-11-4 Benzyl acetate	5,3460
100-51-6 Phenylmethanol	0,0210
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0001