

Version 2
 Erstelldatum 07.03.24
 Überarbeitet am 13.03.24
 Druckdatum: 13.03.24



PÖ AVOBATH EH
 Artikel-Nr.: 1672310

H317-Substanzen

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5392-40-5 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal	26,4702
78-70-6 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-ol	25,0225
115-95-7 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-yl acetate	12,3750
91-64-5 2H-1-Benzopyran-2-one	0,2000
101-39-3 alpha-Methylcinnamaldehyde	0,1980
127-51-5 3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexenyl)-3-buten-2-one	0,1300
106-25-2 cis-3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-ol	0,0995
106-24-1 2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)-	0,0909
105-87-3 [(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dienyl] acetate	0,0450
87-44-5 Bicyclo[7.2.0.]undec-4-ene, 4,11,11-trimethyl-8-methylene-, (1R,4E,9S)-	0,0300
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0100
97-54-1 Phenol, 2-methoxy-4-(1-propenyl)-	0,0055
106-22-9 3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol	0,0030
106-23-0 6-Octenal, 3,7-dimethyl-	0,0025
80-56-8 2,6,6-Trimethylbi-cyclo[3.1.1]hept-2-ene	0,0022
97-53-0 Phenol, 2-methoxy-4-(2-propenyl)-	0,0005
470-82-6 1,3,3-Trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	0,0005
586-62-9 p-Mentha-1,4(8)-diene	0,0005

H317 Substanzen Kat. 1A

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
97-54-1 Phenol, 2-methoxy-4-(1-propenyl)-	0,0055

Kanzerogene Stoffe

Version 2
Erstelldatum 07.03.24
Überarbeitet am 13.03.24
Druckdatum: 13.03.24



PÖ AVOBATH EH
Artikel-Nr.: 1672310

Keimzellmutagene Stoffe

Reproduktionstoxische Stoffe

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	0,3300

Lösemittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
110-27-0 Tetradecanoic acid, isopropyl ester	0,1700

Emulgatoren

UV-Filter, Antioxidantien, Konservierungsmittel

Salicylate

Annex KVO

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0100

CPNP Stoffe

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
470-82-6 1,3,3-Trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	0,0005

SVHC/SVHC Kandidatenliste

VOC Europa

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0100



Version 2
Erstelldatum 07.03.24
Überarbeitet am 13.03.24
Druckdatum: 13.03.24

PÖ AVOBATH EH
Artikel-Nr.: 1672310

VOC Schweiz

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0100