

Version 3
 Erstelldatum 08.09.23
 Überarbeitet am 07.02.24
 Druckdatum: 07.02.24



PÖ CAPRI OLIVE EH
 Artikel-Nr.: 1670640

H317-Substanzen

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
101-86-0 2-Phenylmethyloctanal	17,4000
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	8,3200
78-70-6 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-ol	2,4512
106-24-1 2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)-	2,2543
106-22-9 3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol	1,4027
68039-49-6 2,4-Dimethyl-3-cyclohexen-1-carboxaldehyde	0,4500
2705-87-5 Allyl 3-cyclohexylpropanoate	0,3500
105-87-3 [(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dienyl] acetate	0,2970
115-95-7 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-yl acetate	0,1485
5392-40-5 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal	0,1079
57378-68-4 2-Buten-1-one, 1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-	0,1000
80-56-8 2,6,6-Trimethylbi-cyclo[3.1.1]hept-2-ene	0,0708
106-25-2 cis-3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-ol	0,0460
127-91-3 6,6-Dimethyl-2-methylenebicyclo[3.1.1]heptane	0,0380
13466-78-9 3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene	0,0170
6485-40-1 L-p-Mentha-1(6),8-dien-2-one	0,0051
106-23-0 6-Octenal, 3,7-dimethyl-	0,0030
87-44-5 Bicyclo[7.2.0.]undec-4-ene, 4,11,11-trimethyl-8-methylene-, (1R,4E,9S)-	0,0028
586-62-9 p-Mentha-1,4(8)-diene	0,0025
562-74-3 4-Methyl-1-(1-methylethyl)-3-cyclohexen-1-ol	0,0015
2111-75-3 p-Mentha-1,8-dien-7-al	0,0003

Version 3
Erstelldatum 08.09.23
Überarbeitet am 07.02.24
Druckdatum: 07.02.24



PÖ CAPRI OLIVE EH
Artikel-Nr.: 1670640

H317 Substanzen Kat. 1A

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
57378-68-4 2-Buten-1-one, 1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-	0,1000

Kanzerogene Stoffe

Keimzellmutagene Stoffe

Reproduktionstoxische Stoffe

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
16409-43-1 Tetrahydro-4-methyl-2-(2-methylprop-1-enyl)pyran	0,2500
99-85-4 p-Mentha-1,4-diene	0,0265
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0232

Furocoumarine/Psoralene

Polycyclische Moschusverbindungen/Nitromoschus

Lösemittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
84-66-2 Diethyl phthalate	53,1500

Emulgatoren

UV-Filter, Antioxidantien, Konservierungsmittel

Salicylate

Annex KVO

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	8,3200
2705-87-5 Allyl 3-cyclohexylpropanoate	0,3500
142-19-8 Propenyl heptanoate	0,2000

Version 3
Erstelldatum 08.09.23
Überarbeitet am 07.02.24
Druckdatum: 07.02.24



PÖ CAPRI OLIVE EH
Artikel-Nr.: 1670640

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
57378-68-4 2-Buten-1-one, 1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-	0,1000
2111-75-3 p-Mentha-1,8-dien-7-al	0,0003

CPNP Stoffe

SVHC/SVHC Kandidatenliste

VOC Europa

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	8,3200
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0232

VOC Schweiz

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	8,3200
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0232