

Version 2
 Erstelldatum 11.06.24
 Überarbeitet am 20.06.24
 Druckdatum: 20.06.24

PÖ BIRCHWOOD OUD EH
 Artikel-Nr.: 1673320

H317-Substanzen

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
54464-57-2 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone	8,7000
4180-23-8 (E)-1-Methoxy-4-(1-propenyl)-benzene	0,3500
5462-06-6 3-(p-Methoxyphenyl)-2-methylpropionaldehyde	0,3437
91-64-5 2H-1-Benzopyran-2-one	0,1500
80-56-8 2,6,6-Trimethylbi-cyclo[3.1.1]hept-2-ene	0,1150
4707-47-5 Methyl 2,4-dihydroxy-3,6-dimethylbenzoate	0,1000
13466-78-9 3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene	0,0931
87-44-5 Bicyclo[7.2.0.]undec-4-ene, 4,11,11-trimethyl-8-methylene-, (1R,4E,9S)-	0,0859
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0498
127-91-3 6,6-Dimethyl-2-methylenebicyclo[3.1.1]heptane	0,0325
586-62-9 p-Mentha-1,4(8)-diene	0,0091
99-86-5 1-Methyl-4-(1-methylethyl)-1,3-cyclohexadiene	0,0018
475-20-7 (1S,3aR,4S,8aS)-decahydro-4,8,8-trimethyl-9-methylene-1,4-methanoazulene	0,0014
470-82-6 1,3,3-Trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	0,0014
105-87-3 [(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dienyl] acetate	0,0013
562-74-3 4-Methyl-1-(1-methylethyl)-3-cyclohexen-1-ol	0,0007
78-70-6 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-ol	0,0004
10191-41-0 alpha-Tocopherol	0,0004
122-78-1 Phenylacetaldehyde	0,0003
105-13-5 Benzyl alcohol, p-methoxy-	0,0002

H317 Substanzen Kat. 1A

Kanzerogene Stoffe

Version 2
Erstelldatum 11.06.24
Überarbeitet am 20.06.24
Druckdatum: 20.06.24

PÖ BIRCHWOOD OUD EH
Artikel-Nr.: 1673320

Keimzellmutagene Stoffe

Reproduktionstoxische Stoffe

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0035
99-85-4 p-Mentha-1,4-diene	0,0018

Furocoumarine/Psoralene

Polycyclische Moschusverbindungen/Nitromoschus

Lösemittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
103-23-1 Bis(2-ethylhexyl) adipate	33,0000

Emulgatoren

UV-Filter, Antioxidantien, Konservierungsmittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
100-51-6 Phenylmethanol	0,0005
10191-41-0 alpha-Tocopherol	0,0004

Salicylate

Annex KVO

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0498
100-51-6 Phenylmethanol	0,0005

CPNP Stoffe

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
76-22-2 1,7,7-Trimethylbicyclo[2.2.1]-2-heptanone	0,0018
470-82-6 1,3,3-Trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	0,0014

Version 2
Erstelldatum 11.06.24
Überarbeitet am 20.06.24
Druckdatum: 20.06.24

PÖ BIRCHWOOD OUD EH
Artikel-Nr.: 1673320

SVHC/SVHC Kandidatenliste

VOC Europa

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
140-11-4 Benzyl acetate	0,0990
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0498
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0035

VOC Schweiz

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
140-11-4 Benzyl acetate	0,0990
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0498
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0035
100-51-6 Phenylmethanol	0,0005