

Version 3
 Erstelldatum 18.10.23
 Überarbeitet am 11.01.24
 Druckdatum: 11.01.24

PÖ CEDAR & SAFFRON EH
 Artikel-Nr.: 1670990

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	9,0000
97-53-0 Phenol, 2-methoxy-4-(2-propenyl)-	7,5000
32210-23-4 4-tert-Butylcyclohexyl Acetate	7,0000
122-40-7 2-Benzylideneheptanal	5,6000
104-55-2 2-Propenal, 3-phenyl-	5,4000
103-95-7 3-p-Cumenyl-2-methylpropionaldehyde	4,0000
91-64-5 2H-1-Benzopyran-2-one	3,4000
470-82-6 1,3,3-Trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	0,4975
78-70-6 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-ol	0,4000
127-51-5 3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexenyl)-3-buten-2-one	0,3250
120-57-0 1,3-Benzodioxole-5- carboxaldehyde	0,3000
77-83-8 Ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate	0,3000
87-44-5 Bicyclo[7.2.0.]undec-4-ene, 4,11,11-trimethyl-8-methylene-, (1R,4E,9S)-	0,0741
80-56-8 2,6,6-Trimethylbi-cyclo[3.1.1]hept-2-ene	0,0065
127-91-3 6,6-Dimethyl-2-methylenebicyclo[3.1.1]heptane	0,0039
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0012
475-20-7 (1S,3aR,4S,8aS)-decahydro-4,8,8-trimethyl-9-methylene-1,4-methanoazulene	0,0004

H317 Substanzen Kat. 1A

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
104-55-2 2-Propenal, 3-phenyl-	5,4000

Kanzerogene Stoffe

Keimzellmutagene Stoffe

Version 3
Erstelldatum 18.10.23
Überarbeitet am 11.01.24
Druckdatum: 11.01.24

PÖ CEDAR & SAFFRON EH
Artikel-Nr.: 1670990

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	8,5800

Lösemittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
110-27-0 Tetradecanoic acid, isopropyl ester	4,4200

Emulgatoren

UV-Filter, Antioxidantien, Konservierungsmittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
100-51-6 Phenylmethanol	0,0008

Salicylate

Annex KVO

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0012
100-51-6 Phenylmethanol	0,0008

CPNP Stoffe

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
76-22-2 1,7,7-Trimethylbicyclo[2.2.1]-2-heptanone	0,8003
470-82-6 1,3,3-Trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	0,4975

SVHC/SVHC Kandidatenliste

Version 3
Erstelldatum 18.10.23
Überarbeitet am 11.01.24
Druckdatum: 11.01.24

PÖ CEDAR & SAFFRON EH
Artikel-Nr.: 1670990

VOC Europa

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
140-11-4 Benzyl acetate	0,3960
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0012

VOC Schweiz

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
140-11-4 Benzyl acetate	0,3960
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,0012
100-51-6 Phenylmethanol	0,0008