

Version 4  
 Erstelldatum 12.01.21  
 Überarbeitet am 20.08.24  
 Druckdatum: 20.08.24

PÖ HONIG S  
 Artikel-Nr.: 1938252

**H317-Substanzen**

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
106-22-9 3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol	5,2160
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,4164
106-24-1 2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)-	0,1080
491-07-6 Isomenthone	0,0390
78-70-6 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-ol	0,0365
87-44-5 Bicyclo[7.2.0]undec-4-ene, 4,11,11-trimethyl-8-methylene-, (1R,4E,9S)-	0,0208
122-78-1 Phenylacetaldehyde	0,0160
10458-14-7 2-Isopropyl-5-methylcyclohexanon	0,0090
5392-40-5 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal	0,0090
127-91-3 6,6-Dimethyl-2-methylenebicyclo[3.1.1]heptane	0,0074
80-56-8 2,6,6-Trimethylbi-cyclo[3.1.1]hept-2-ene	0,0064
24717-85-9 (3,7-Dimethyl-6-octenyl-2-methylcrotonat)	0,0030
105-87-3 [(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dienyl] acetate	0,0024
106-23-0 6-Octenal, 3,7-dimethyl-	0,0021
6485-40-1 L-p-Mentha-1(6),8-dien-2-one	0,0006
586-62-9 p-Mentha-1,4(8)-diene	0,0004
13466-78-9 3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene	0,0002
99-86-5 1-Methyl-4-(1-methylethyl)-1,3-cyclohexadiene	0,0001

**H317 Substanzen Kat. 1A**

**Kanzerogene Stoffe**

**Keimzellmutagene Stoffe**

Version 4  
Erstelldatum 12.01.21  
Überarbeitet am 20.08.24  
Druckdatum: 20.08.24

PÖ HONIG S  
Artikel-Nr.: 1938252

### Reproduktionstoxische Stoffe

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
16409-43-1 Tetrahydro-4-methyl-2-(2-methylprop-1-enyl)pyran	0,0120
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0009
99-85-4 p-Mentha-1,4-diene	0,0007

### Furocoumarine/Psoralene

### Polycyclische Moschusverbindungen/Nitromoschus

#### Lösemittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
110-27-0 Tetradecanoic acid, isopropyl ester	33,7200

### Emulgatoren

### UV-Filter, Antioxidantien, Konservierungsmittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
100-51-6 Phenylmethanol	0,0160

### Salicylate

### Annex KVO

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,4164
100-51-6 Phenylmethanol	0,0160

### CPNP Stoffe

### SVHC/SVHC Kandidatenliste

Version 4  
Erstelldatum 12.01.21  
Überarbeitet am 20.08.24  
Druckdatum: 20.08.24

PÖ HONIG S  
Artikel-Nr.: 1938252

### VOC Europa

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,4164
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0009

### VOC Schweiz

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	0,4164
100-51-6 Phenylmethanol	0,0160
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0009