

Version 5
Erstelldatum 01.02.23
Überarbeitet am 04.03.24
Druckdatum: 04.03.24

PÖ FRESH SQUEEZED ORANGE EH
Artikel-Nr.: 1668370

H317-Substanzen

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	93,4520
78-70-6 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-ol	1,7842
80-56-8 2,6,6-Trimethylbi-cyclo[3.1.1]hept-2-ene	0,6479
5392-40-5 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal	0,6149
13466-78-9 3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene	0,1894
91-64-5 2H-1-Benzopyran-2-one	0,1500
101-86-0 2-Phenylmethylenoctanal	0,1000
106-23-0 6-Octenal, 3,7-dimethyl-	0,0930
2111-75-3 p-Mentha-1,8-dien-7-al	0,0852
87-44-5 Bicyclo[7.2.0.]undec-4-ene, 4,11,11-trimethyl-8-methylene-, (1R,4E,9S)-	0,0813
6485-40-1 L-p-Mentha-1(6),8-dien-2-one	0,0809
106-22-9 3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol	0,0618
127-91-3 6,6-Dimethyl-2-methylenebicyclo[3.1.1]heptane	0,0489
586-62-9 p-Mentha-1,4(8)-diene	0,0411
106-24-1 2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)-	0,0145
105-87-3 [(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dienyl] acetate	0,0094
562-74-3 4-Methyl-1-(1-methylethyl)-3-cyclohexen-1-ol	0,0018

H317 Substanzen Kat. 1A

Kanzerogene Stoffe

Keimzellmutagene Stoffe

Version 5
Erstelldatum 01.02.23
Überarbeitet am 04.03.24
Druckdatum: 04.03.24

PÖ FRESH SQUEEZED ORANGE EH

Artikel-Nr.:
1668370

Reproduktionstoxische Stoffe

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0600
99-85-4 p-Mentha-1,4-diene	0,0291

Furocoumarine/Psoralene

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
00-00-002 Furocoumarine (total content)	0,0043

Polycyclische Moschusverbindungen/Nitromoschus

Lösemittel

Emulgatoren

UV-Filter, Antioxidantien, Konservierungsmittel

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
100-51-6 Phenylmethanol	0,4000

Salicylate

Annex KVO

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	93,4520
100-51-6 Phenylmethanol	0,4000
2111-75-3 p-Mentha-1,8-dien-7-al	0,0852

CPNP Stoffe

SVHC/SVHC Kandidatenliste

Version 5
Erstelldatum 01.02.23
Überarbeitet am 04.03.24
Druckdatum: 04.03.24

PÖ FRESH SQUEEZED ORANGE EH
Artikel-Nr.: 1668370

VOC Europa

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	93,4520
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0600

VOC Schweiz

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	93,4520
100-51-6 Phenylmethanol	0,4000
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0600