

Version 6
 Erstelldatum 17.08.22
 Überarbeitet am 07.02.24
 Druckdatum: 07.02.24

PÖ BERGAMOT & BLACK TEA EH
 Artikel-Nr.: 1667240

H317-Substanzen

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
115-95-7 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-yl acetate	19,3050
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	10,7803
54464-57-2 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone	7,3000
78-70-6 3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-ol	4,6855
32388-55-9 (3R-(3a,3ab,7b,8aa))-1-(2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl)ethan-1-one	2,0400
105-87-3 [(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dienyl] acetate	0,4455
107-75-5 3,7-Dimethyl-7-hydroxyoctanal	0,2500
470-82-6 1,3,3-Trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	0,2488
24720-09-0 (E)-1-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-2-en-1-one	0,2000
106-22-9 3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol	0,1033
80-56-8 2,6,6-Trimethylbi-cyclo[3.1.1]hept-2-ene	0,0935
127-91-3 6,6-Dimethyl-2-methylenebicyclo[3.1.1]heptane	0,0550
13466-78-9 3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene	0,0220
5392-40-5 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal	0,0101
6485-40-1 L-p-Mentha-1(6),8-dien-2-one	0,0066
106-23-0 6-Octenal, 3,7-dimethyl-	0,0044
87-44-5 Bicyclo[7.2.0.]undec-4-ene, 4,11,11-trimethyl-8-methylene-, (1R,4E,9S)-	0,0033
586-62-9 p-Mentha-1,4(8)-diene	0,0033
562-74-3 4-Methyl-1-(1-methylethyl)-3-cyclohexen-1-ol	0,0022
106-24-1 2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)-	0,0005

H317 Substanzen Kat. 1A

Kanzerogene Stoffe

Version 6
Erstelldatum 17.08.22
Überarbeitet am 07.02.24
Druckdatum: 07.02.24

PÖ BERGAMOT & BLACK TEA EH
Artikel-Nr.: 1667240

Keimzellmutagene Stoffe

Reproduktionstoxische Stoffe

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
99-85-4 <i>p</i> -Mentha-1,4-diene	0,0385
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0330

Furocoumarine/Psoralene

Polycyclische Moschusverbindungen/Nitromoschus

Lösemittel

Emulgatoren

UV-Filter, Antioxidantien, Konservierungsmittel

Salicylate

Annex KVO

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (<i>R</i>)- <i>p</i> -Mentha-1,8-diene	10,7803
24720-09-0 (<i>E</i>)-1-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-2-en-1-one	0,2000

CPNP Stoffe

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
470-82-6 1,3,3-Trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	0,2488
2216-51-5 2-ISOPROPYL-5-METHYLCYCLOHEXANOL (Menthol)	0,1000

SVHC/SVHC Kandidatenliste

VOC Europa

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (<i>R</i>)- <i>p</i> -Mentha-1,8-diene	10,7803
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0330

Version 6
Erstelldatum 17.08.22
Überarbeitet am 07.02.24
Druckdatum: 07.02.24

PÖ BERGAMOT & BLACK TEA EH
Artikel-Nr.: 1667240

VOC Schweiz

CAS Nr. IUPAC	Konzentration %
5989-27-5 (R)-p-Mentha-1,8-diene	10,7803
99-87-6 1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene	0,0330