

Version 2  
Erstelldatum 09.08.23  
Überarbeitet am 27.02.24  
Druckdatum: 27.02.24

PÖ GRÜNE 9 MIX EH  
Artikel-Nr.: 1670320

### **H317-Substanzen**

| <b>CAS Nr.<br/>IUPAC</b>   | <b>Konzentration %</b> |
|--|------------------------|
| 78-70-6<br>3,7-Dimethyl octa-1,6-diene-3-ol  | 10,5002                |
| 54464-57-2<br>1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone                                   | 3,7000                 |
| 68039-49-6<br>2,4-Dimethyl-3-cyclohexen-1-carboxaldehyde   | 2,0000                 |
| 101-86-0<br>2-Phenylmethyloctanal  | 1,1000                 |
| 118-58-1<br>Benzyl 2-hydroxybenzoate   | 0,8000                 |
| 103-95-7<br>3-p-Cumenyl-2-methylpropionaldehyde  | 0,7000                 |
| 106-02-5<br>Pentadecan-15-olide  | 0,5000                 |
| 107-75-5<br>3,7-Dimethyl-7-hydroxyoctanal  | 0,4500                 |
| 91-64-5<br>2H-1-Benzopyran-2-one   | 0,2500                 |
| 5392-40-5<br>3,7-Dimethyl-2,6-octadienal   | 0,1980                 |
| 93-53-8<br>2-Phenylpropionaldehyde   | 0,1500                 |
| 19870-74-7<br>(3R-(3alpha,3abeta,6beta,<br>7beta,8alpha))-Octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene | 0,1000                 |
| 106-22-9<br>3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol  | 0,0006                 |

### **H317 Substanzen Kat. 1A**

#### **Kanzerogene Stoffe**

#### **Keimzellmutagene Stoffe**

#### **Reproduktionstoxische Stoffe**

| <b>CAS Nr.<br/>IUPAC</b>           | <b>Konzentration %</b> |
|------------------------------------|------------------------|
| 93-53-8<br>2-Phenylpropionaldehyde | 0,1500                 |

### **Furocoumarine/Psoralene**

Version 2  
Erstelldatum 09.08.23  
Überarbeitet am 27.02.24  
Druckdatum: 27.02.24

PÖ GRÜNE 9 MIX EH  
Artikel-Nr.: 1670320

**Polycyclische Moschusverbindungen/Nitromoschus**

| CAS Nr.<br>IUPAC  | Konzentration % |
|---|-----------------|
| 1222-05-5<br>1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta(g)-2-benzopyran | 0,7920          |

**Lösemittel**

| CAS Nr.<br>IUPAC                                | Konzentration % |
|---|-----------------|
| 110-27-0<br>Tetradecanoic acid, isopropyl ester | 47,3580         |

**Emulgatoren**

**UV-Filter, Antioxidantien, Konservierungsmittel**

| CAS Nr.<br>IUPAC           | Konzentration % |
|----------------------------|-----------------|
| 100-51-6<br>Phenylmethanol | 0,0012          |

**Salicylate**

| CAS Nr.<br>IUPAC                     | Konzentration % |
|--------------------------------------|-----------------|
| 118-58-1<br>Benzyl 2-hydroxybenzoate | 0,8000          |

**Annex KVO**

| CAS Nr.<br>IUPAC                | Konzentration % |
|---------------------------------|-----------------|
| 142-19-8<br>Propenyl heptanoate | 0,0500          |
| 100-51-6<br>Phenylmethanol      | 0,0012          |

**CPNP Stoffe**

**SVHC/SVHC Kandidatenliste**

**VOC Europa**

| CAS Nr.<br>IUPAC           | Konzentration % |
|----------------------------|-----------------|
| 140-11-4<br>Benzyl acetate | 0,5940          |

Version 2  
Erstelldatum 09.08.23  
Überarbeitet am 27.02.24  
Druckdatum: 27.02.24

PÖ GRÜNE 9 MIX EH  
Artikel-Nr.: 1670320

**VOC Schweiz**

| <b>CAS Nr.<br/>IUPAC</b>   | <b>Konzentration %</b> |
|----------------------------|------------------------|
| 140-11-4<br>Benzyl acetate | 0,5940                 |
| 100-51-6<br>Phenylmethanol | 0,0012                 |