|  |  |
| --- | --- |
| **Classification conformément au Règlement (CE) N° 1272/2008**  **MY BOOKSTORE 7%**  **EUH208**  Contient : Ethanone, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-Tetramethyl-2-Naphthalenyl)-, 1,6-Octadien-3-Ol, 3,7-Dimethyl-, 3-Acetate, Linalol, 2h-1-Benzopyran-2-One, Ethanone, 1-(2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-Tetramethyl-1h-3a,7-Methanoazulen-5-Yl)-, [3r-(3.Alpha.,3a.Beta.,7.Beta.,8a.Alpha.)]-, 1h-3a,7-Methanoazulene, Octahydro-6-Methoxy-3,6,8,8-Tetramethyl-,[3r-(3.Alpha.,3a.Beta.,6.Alpha.,7.Beta.,8a.Alpha.)]-, Phenol, 2-Methoxy-4-(2-Propenyl)-, Cyclohexanol, 4-(1,1-Dimethylethyl)-, Acetate, 1h-3a,7-Methanoazulen-6-Ol, Octahydro-3,6,8,8-Tetramethyl-, Acetate, [3r-(3.Alpha.,3a.Beta.,6.Alpha.,7.Beta.,8a.Alpha.)]-, 3-Buten-2-One, 3-Methyl-4-(2,6,6-Trimethyl-2-Cyclohexen-1-Yl)-, 1,3-Benzodioxole-5-Carboxaldehyde. Peut produire une réaction allergique.  Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.  En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.  Tenir hors de portée des enfants.  Eviter le rejet dans l’environnement.  Éliminer le récipient dans une installation de recyclage ou d'élimination des déchets approuvée. | **Classification conformément au Règlement (CE) N° 1272/2008**  Une image contenant symbole  Description générée automatiquement  **MY BOOKSTORE 10%**  **EUH208**  Contient : Ethanone, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-Tetramethyl-2-Naphthalenyl)-, 1,6-Octadien-3-Ol, 3,7-Dimethyl-, 3-Acetate, Linalol, 2h-1-Benzopyran-2-One, Ethanone, 1-(2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-Tetramethyl-1h-3a,7-Methanoazulen-5-Yl)-, [3r-(3.Alpha.,3a.Beta.,7.Beta.,8a.Alpha.)]-, 1h-3a,7-Methanoazulene, Octahydro-6-Methoxy-3,6,8,8-Tetramethyl-,[3r-(3.Alpha.,3a.Beta.,6.Alpha.,7.Beta.,8a.Alpha.)]-, Phenol, 2-Methoxy-4-(2-Propenyl)-, Cyclohexanol, 4-(1,1-Dimethylethyl)-, Acetate, 1h-3a,7-Methanoazulen-6-Ol, Octahydro-3,6,8,8-Tetramethyl-, Acetate, [3r-(3.Alpha.,3a.Beta.,6.Alpha.,7.Beta.,8a.Alpha.)]-, 3-Buten-2-One, 3-Methyl-4-(2,6,6-Trimethyl-2-Cyclohexen-1-Yl)-, 1,3-Benzodioxole-5-Carboxaldehyde, Cyclododecane, (Ethoxymethoxy)-, Benzoic Acid, 2,4-Dihydroxy-3,6-Dimethyl-, Methyl Ester, Cyclohexanepropanol, 2,2,6-Trimethyl-.Alpha.-Propyl-, 4h-Inden-4-One, 1,2,3,5,6,7-Hexahydro-1,1,2,3,3-Pentamethyl-. Peut produire une réaction allergique.  ATTENTION  Peut provoquer une allergie cutanée.  Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.  En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.  Tenir hors de portée des enfants.  EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l’eau et au savon.  En cas d’irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.  Eviter le rejet dans l’environnement.  Éliminer le récipient dans une installation de recyclage ou d'élimination des déchets approuvée. |