

| Produit | Nom + Identificateur de produit | % | selon les directives 67/548/CEE ou 1999/45/CE | selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [UE-GHS/CLP] |
|------------------------------------|--|----------|---|---|
| Silice cristalline – Quartz (SiO2) | N° CAS : 14808-60-70 – N°Index : non renseigné N° CE : 238-878-4 (N° REACH) : non renseigné | 1 à 2.5% | / | Non applicable |
| Produit | Nom + Identificateur de produit | % | selon les directives | selon le règlement (CE) N° |

2/8

Quick-FDS [19916-39916-28953-017021] - 2022-07-11 - 11:05:16



REPULSIF ANIMAUX Jardin/maison

RE400/DOG400/CAT400

Fiche de données de sécurité

Conforme au Règlement CE n° 1907/2006

mise à jour : 06/08/2015

Remplace la fiche du : 15/04/2015

révision : 04

| Produit | Nom + Identificateur de produit | % | selon les directives 67/548/CEE ou 1999/45/CE | selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [UE-GHS/CLP] |
|---------------------|--|-----------|---|---|
| Cellulose | N° CAS : 9004-34-6 – N°Index : non renseigné N° CE : 232-674-9 (N° REACH) : non renseigné | 25 à 50 % | / | Non applicable |
| Produit | Identificateur de produit | % | selon les directives 67/548/CEE ou 1999/45/CE | selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [UE-GHS/CLP] |
| Allyl Disulfide | N° CAS : 2179-57-9 – N°Index : non renseigné N° CE : 218-548-6 (N° REACH) : non renseigné | 0 à 1 % | Xn R10 R38 R43 R22 | Acute Tox.3; Skin Irrit.2; Eye Irrit.2; STOT SE3; H301, H315, H319, H335 |
| Produit | Identificateur de produit | % | selon les directives 67/548/CEE ou 1999/45/CE | selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [UE-GHS/CLP] |
| *P-Mentha-1,8-Diène | N° CAS : 5989-27-5 – N°Index : 601-029-00-7 N° CE : 227-813-5 - (N° REACH) : non renseigné | 0 à 1 % | Xi, N R10, R36, R37, R38, R43, R50/53 | GHS02, GHS07, GHS09 Wng, Flam.liq.3 ; H226 Skin.Irrit.2 ; H315 Skin. Sens.1B ; H317 Aquatic acute 1 ; H400 (M ac. = 1) Aquatic chronic 1 ; H410 (Mc = 1) |
| Produit | Identificateur de produit | % | selon les directives 67/548/CEE ou 1999/45/CE | selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [UE-GHS/CLP] |
| Camphor | N° CAS : 76-22-2 – N°Index : non renseigné N° CE : 200-945-0 - (N° REACH) : non renseigné | 0 à 1 % | Xn, F R68/22 ; R20/22 ; R11 | GHS08, GHS02, GHS07 Wng, Acute tox.4 ; H304 Acute Tox. 4 ; H302 Flam. Sol. 2 ; H228 STOT SE 2 ; H371 |
| Produit | Identificateur de produit | % | selon les directives 67/548/CEE ou 1999/45/CE | selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [UE-GHS/CLP] |
| D Limonène | N° CAS : 5989-27-5 – N°Index : non renseigné N° CE : 227-813-5 - (N° REACH) : non renseigné | 0 à 1 % | Xi, N R65, R38, R43, R50/53 R10 | GHS08, GHS02, GHS07, GHS09 Dgr, Asp Tox.1 ; H304 Flam.liq.3 ; H226 Skin.Irrit.2 ; H315 Skin. Sens.1B ; H317 Aquatic acute 1 ; H400 (M ac. = 1) Aquatic chronic 1 ; H410 (Mc = 1) |

Texte intégral des mentions R, H et EUH : voir section 2 et 15.