

Notice technique détachant huile presto



Le détachant huile presto est un nettoyant puissant pour tous les supports absorbants et non absorbants, comme le béton, le ciment, la brique ou les carreaux en céramique.

Particulièrement adapté aux sols des ateliers.

Qualité et caractéristiques

- Pouvoir détachant et absorbant élevé
- Efficace
- Application facile grâce à son utilisation « tête à l'envers »
- Jet dirigé
- Respecter la norme TRG 300

Caractéristiques physiques et chimiques

- **Base** : terre à diatomées / hydrocarbures aliphatiques
- **Coloris** : blanc transparent
- **Odeur** : caractéristique
- **Poids spécifique à 20°C** : 0,9 g/ml
- **Coefficient de pulvérisation** : 2,0 g/sec.
- **Pression de vapeur à 20°C** : 3 à 4 bars
- **Indice de rupture à 20°C** : 1,361
- **pH** : neutre
- **Conservation/stockage** :
10 ans pour un stockage conforme (=10°C - 25°C, humidité relative max. de 60 %).
- **Emballage/contenance** :
bombe aérosol d'un volume net de 400ml

Environnement et réglementation

Respect de l'environnement : Les produits European Aerosols sont 100% exempts de métaux lourds et utilisent des propulseurs garantis sans HCFC depuis 1977. Les capuchons et les emballages sont issus de matériaux recyclés.

Traitement des déchets : Seuls les aérosols vides doivent être portés au recyclage. Les contenants non vides doivent être apportés dans un centre de collecte spécifique.

Étiquetage réglementaire : Tous les produits European Aerosols respectent les dispositions en matière d'étiquetage prévues par la Directive 1999/45/EG. Tous les aérosols correspondent au TRGS 200 et TRG 300 ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.



Mode d'emploi

Avant utilisation, lisez attentivement et observez les textes d'avertissement sur l'étiquette!

Application :

- Laisser la bombe à température ambiante.
- Température d'application comprise entre 5 et 30°C.
- Secouer la bombe énergiquement avant utilisation.
- Appliquer à la bombe en position verticale généreusement sur le support à traiter en respectant une distance de 5 cm environ et laisser agir pendant 10 minutes environ.
- La composition spéciale du produit permet l'absorption de l'huile et la formation de résidus de saleté sous forme de poudre.
- Balayer les résidus et les recycler de manière conforme.
- Répéter l'opération en cas de salissures récalcitrantes.

Non-responsabilité

La présente fiche technique informe sans engagement sur les caractéristiques du produit suivant le niveau actuel de la technique. Nos consignes de mise en œuvre doivent être ajustées en fonction des conditions locales et des matières et appareils utilisés. Veuillez également observer les droits de protection industrielle applicables. Tous droits réservés.

Version : 12 mars 2014

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 30.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com