

Héligraisse

NETTOYANT SPÉCIFIQUE DES GRAISSES MÉCANIQUES



Élimine toutes les graisses, même anciennes, très encrassées et épaisses.



Permet de nettoyer les moteurs, les engins du bâtiment, agricoles et industriels. Les sols d'ateliers mécaniques...

PROPRIÉTÉS

- Action nettoyante sur toutes les pollutions extrêmement grasses.
- Tensio-actifs puissants
- Contient de l'inhibiteur de corrosion (DPM).

CARACTERISTIQUES

- Liquide concentré diluable à l'eau.
- Aspect en pot : liquide. Masse volumique : 0.97 g.cm³. Base faible pH 11 et 8 en solution à 1%

SUPPORTS

- Applicable sur toutes les surfaces. Ne dégrade pas les matériaux présents dans un environnement mécanique tels que les plastiques, durites, matériaux composites etc...
- Incompatibilités : voir « Protection des zones environnantes »

AVANTAGES

- Efficacité rapide : suivant le mode de nettoyage adapté à votre situation, pour obtenir un résultat optimal, le produit agit en moins de 1 minute à 10 minutes.
- Décolle et dissout les graisses et permet d'évacuer tous les polluants lors du rinçage.
- S'adapte à diverses méthodes d'entretien.

PRODUITS ASSOCIES

- Hélinet Alu (nettoyant rénovateur de l'aluminium)
- Hélimétox (désoxydant métaux)

Produit à usage professionnel. Fiche sécurité disponible sur simple demande par mail.

Les informations de cette présente fiche sont le reflet de nos connaissances et des essais réalisés. Elles le sont à titre indicatif. Elles ne sont en aucun cas à considérer, ni comme une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'utilisation non conforme à nos instructions. La manipulation et la mise en œuvre du produit échappant à notre contrôle, il appartient à l'utilisateur de s'assurer de prendre connaissance des instructions de sécurité et des conseils de mise en œuvre ainsi que de réaliser des essais préalables. Nous garantissons le remplacement du produit reconnu défectueux pendant 1 an après sa date de livraison.

MODE D'EMPLOI

1 – Préparation des supports :

- Eliminer par soufflage ce qui peut l'être, pour optimiser la qualité d'imprégnation du support.

2 – Protection des zones environnantes :

- Protéger les surfaces qui n'ont pas à être traitées (risque de tâches d'eau souillées)
- Protéger les filtres à air et les isolants pouvant emmagasiner la solution de lavage.
- Dévier les effluents de produit des zones de stockage d'eau et des rivières.

3 – Conseils de prudence lors de la manipulation et l'usage du produit :

- Vous reporter à la fiche sécurité du produit.
- Porter les équipements de protections individuelles adaptés.



- Eloigner toute personne non habilitée ainsi que les animaux.
- Conditions d'application : entre 5° et 25°C.
- Ne pas appliquer sur support chaud ou en plein soleil
- Rinçage du matériel à l'eau.
- Stocker en local hors gel, bien ventilé.

4 – Préparation / dosage du produit :

- Adaptez votre dosage à la contamination et au support.
- Efficace à froid, sa performance n'est que meilleure avec de l'eau chaude.

En pulvérisations
De 50% à pur

Au nettoyeur haute pression eau chaude
Entre 2 et 5%

Lessivage / trempage
De 50% à pur

5 – Méthode d'application :

- **Toujours réaliser un test préalable sur les supports au dosage envisagé.**
- **Solution 1 : En pulvérisation**
 - Pulvérisez votre solution à l'aide d'un système adapté.
 - Brossez le support si nécessaire.
 - Rincez à l'eau ou retirez la pollution à l'aide d'un chiffon
- **Solution 2 : Au nettoyeur haute pression**
 - Réglez votre chaudière entre 40° et 85°
 - Travaillez de préférence en moyenne pression.
- **Solution 3 : Lessivage / trempage**
 - Réaliser le bain avec de l'eau chaude
 - Lessiver et broser si nécessaire ou par trempage, laisser agir la solution 5 à 10 minutes
 - Rincer ou essuyer

Edition du 01/11/2023 – Annule et remplace toutes les versions antérieures

Produit à usage professionnel. Fiche sécurité disponible sur simple demande par mail.

Les informations de cette présente fiche sont le reflet de nos connaissances et des essais réalisés. Elles sont à titre indicatif. Elles ne sont en aucun cas à considérer, ni comme une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'utilisation non conforme à nos instructions. La manipulation et la mise en œuvre du produit échappant à notre contrôle, il appartient à l'utilisateur de s'assurer de prendre connaissance des instructions de sécurité et des conseils de mise en œuvre ainsi que de réaliser des essais préalables. Nous garantissons le remplacement du produit reconnu défectueux pendant 1 an après sa date de livraison.



SAS L Tech Distribution
14 rue de la Chenaie
56460 Saint-Guyomard
06.70.54.55.33
contact@softwash.fr
SIREN 951 141 530