



ESTRATTORE ALCALE

NETTOYAGE

PÂTE DE NETTOYAGE POUR NOIR DE CARBONE ET GRAISSE

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- **pH (20 °C) :** 14
- **Densité (20 °C) :** 1,084 kg/L
- **Aspect :** pâte uniforme
- **Odeur :** distinctive
- **Couleur :** crème

DANGEROUSITÉ

PICTOGRAMMES



AVERTISSEMENTS : RISQUE

H290 Peut être corrosif pour les métaux.
H314 Provoque de graves brûlures cutanées et des lésions oculaires.

H336 Peut entraîner de la somnolence ou des vertiges.

P501 Éliminer le contenu et le récipient conformément à la réglementation locale.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P101 En cas de besoin de conseils médicaux, conservez le récipient ou l'étiquette du produit à portée de main.

P260 Ne pas inhaler les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols.

Contient : Hydroxyde de sodium
1-METOSI-2-PROPANOLO

UFI: 9M90-M0U7-400X-RSMM

Les informations détaillées sont indiquées sur les fiches de sécurité conformément au Règlement CE 1907/2006 (REACH) et au Règlement (CE) 1272/2008 (CLP) et modifications ultérieures.

EMBALLAGE

Bouteille en polyéthylène de 0,5 litre,
boîte de 12 pcs

DÉFINITION

Dispersion pâteuse d'alcalis forts, de solvants, de tensioactifs et d'épaississants argileux à fonction d'extraction.

DESTINATION ET PERFORMANCES

Nettoyant spécialisé pour les taches d'huile et de graisse incrustées et profondément ancrées sur tous les matériaux, à l'exception du bois, du linoléum, du caoutchouc et du marbre poli. Particulièrement efficace pour éliminer les suies et les résidus de combustion incomplète issus des gaz d'échappement, de la suie, du smog et des incendies. Élimine efficacement même les traitements à l'huile et à la cire anciens et profondément ancrés ; peut également être utilisé pour supprimer les films polymères. Facilite l'élimination des moisissures, des mousses et des lichens sur les matériaux absorbants.

L'ESTRATTORE ALCALE doit son efficacité à l'interaction synergique de :
- des solvants sélectifs à évaporation lente qui infiltrent en profondeur
- tensioactifs et agents actifs alcalins qui dégraissent et émulsifient
- des agents épaississants à base d'argile qui absorbent et retiennent les impuretés émulsionnées à la surface.

Il est employé pour soutenir et intégrer le lavage alcalin liquide SERVICE ALCALE (GEAL) afin d'éliminer les taches et les résidus tenaces issus des traitements à l'huile, à la cire et des antiquités.

Il est utilisé en conjonction avec le SERVICE SOLVENTE (GEAL) pour finaliser le cycle de déparaffinage des traitements tenaces et difficiles à éliminer, ainsi que pour retirer les huiles mécaniques et hydrauliques, ainsi que les cires solides des matériaux absorbants.

MODE D'EMPLOI

- Agiter avant emploi.
- Appliquez à l'aide d'un pinceau résistant aux alcalins ou d'une spatule en plastique une couche uniforme d'environ 1 à 2 mm.
- Il peut également être appliqué par pulvérisation, dilué avec 25 % SERVICE ALCALE (GEAL).
- Laissez agir jusqu'à ce que le produit soit entièrement sec (12 à 24 heures) ; l'efficacité de la pâte se manifeste par un changement de couleur.
- Éliminer les résidus à l'aide d'une spatule et rincer en frottant à plusieurs reprises.
- Neutralisez la surface avec le SERVICE ACIDO (GEAL) dilué à 1:4 dans l'eau et
- Enfin, rincez à l'eau propre.
- Pour éliminer les taches sur des zones spécifiques (par exemple, sur un carrelage), appliquez le produit sur l'intégralité de la surface délimitée par le coulis, les joints, etc., et non uniquement sur la tache.
- Il est conseillé de réaliser des essais préliminaires afin de déterminer les quantités à utiliser, en considérant qu'une épaisseur de 1 mm sur 1 m² correspond à 1 litre de produit.

Vérifiez la compatibilité avec le matériel utilisé.

Consommation indicative : selon le niveau de saleté et son taux de dilution.

Bel Chimica Srl garantit les performances du produit, c'est-à-dire que le produit fournit les utilités déclarées dans la fiche technique spécifique et sur l'étiquette apposée sur chaque récipient unitaire à condition que les indications (également de temps et de lieu) décrites dans la méthode d'utilisation du produit soient respectées et que la preuve de l'utilisation soit apportée. La garantie ne s'applique pas en cas d'utilisation du produit non conforme aux indications fournies dans la fiche technique et sur l'étiquette et/ou en cas de non démonstration d'une utilisation correcte. En outre, Bel Chimica Srl n'est pas responsable des faits et des événements survenus après l'utilisation par des tiers de matériaux traités avec le produit.

Marque gérée par BEL CHIMICA srl

SIÈGE SOCIAL: VIA SAN MICHELE 35 USINE : VIA G.GALILEI 45 - 51100 PISTOIA - ITALY TEL. +39 0573 1910180

ASSISTANCE TECHNIQUE +39 0573 1910180 OPTION 2 (DU LUNDI AU VENDREDI H 9.00/13.00)

WWW.GEALCHIM.COM INFO@GEALCHIM.COM