

PAE Liquide dégrasant toutes surfaces lessivables produit agréé contact alimentaire

Nettoyant dégrasant toutes surfaces. Il permet l'élimination des hydrocarbures et de tous types de pollutions. C'est un nettoyant polyvalent, permettant de nettoyer les carrelages, les plastiques, les thermoplastiques, les surfaces métalliques, les surfaces inox, les surfaces peintes, les caoutchoucs, ainsi que les surfaces stratifiées. Il possède un excellent pouvoir mouillant et dégrasant ; Ce qui permet d'éliminer la plupart des salissures rebelles. C'est un dégrasant solvanté



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|-----------------|
| Etat physique | Liquide |
| Odeur | Caractéristique |
| pH à 20 °C | 10 +/- 0,3 |
| Couleur | Bleu |

APPLICATIONS

Il peut être utilisé pour nettoyer les traces de caoutchoucs, ou de chaussures, sur les sols plastiques ou bétonnés. Il peut être utilisé pour la décontamination après incendie. C'est un excellent produit pour le nettoyage des bardages extérieurs. Les éléments entrants dans la composition de ce produit figurent sur la liste des substances autorisées, pour le nettoyage des locaux et du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (décret n° 73-138 du 12 février 1973 – arrêté du 08 septembre 1999. Un rinçage abondant à l'eau potable est obligatoire.

MODE D'EMPLOI

- Nettoyage en autolaveuse, Nettoyage manuel, ou en pulvérisation, Nettoyage en ultrason.
- Pour le nettoyage des supports lessivables, ou des bardages, utiliser le produit par pulvérisation.
- Laisser agir 5 à 10 mn, puis rincer à l'eau claire.
- Peut être également utilisé pour décaper des cires métallisantes sur thermoplastique et pour la décontamination des scies, après incendies.
- Un rinçage est toujours nécessaire.
- Le produit doit être stocké entre 0 et 35° C.