

SOLS NET V - 5L



Prix du produit :

11,00 €

Codes produits :

Référence 377042-2X5

EAN13 : -

CUP : -

Galerie de produits :

Description brève du produit :

Dégraissant solvanté certifié par ECOCERT recommandé pour le nettoyage et l'élimination des graisses, des huiles, des hydrocarbures et des traces de pneus sur les sols industriels particulièrement difficiles à traiter. Sols Net V permet également l'élimination des anciennes couches d'émulsions et est efficace sur la plupart des graffitis de type feutre ou peinture aérosols.

Agréé contact alimentaire, son pouvoir dégraissant est remarquable sur les huiles et graisses, qu'elles soient d'origine végétale, animale ou minérale. Il convient pour le traitement de surface, pour la préparation des pièces avant peinture, pour l'entretien des supports, pour le dégraissage mécanique.

Il est composé de 99.5% d'ingrédients d'origine naturelle. Il est sans colorant, sans conservateur, sans allergène.

Description du produit :

Dégraissant solvanté certifié par ECOCERT recommandé pour le nettoyage et l'élimination des graisses, des huiles, des hydrocarbures et des traces de pneus sur les sols industriels particulièrement difficiles à traiter. Sols Net V permet également l'élimination des anciennes couches d'émulsions et est efficace sur la plupart des graffitis de type feutre ou peinture aérosols.

Agréé contact alimentaire, son pouvoir dégraissant est remarquable sur les huiles et graisses, qu'elles soient d'origine végétale, animale ou minérale. Il convient pour le

traitement de surface, pour la préparation des pièces avant peinture, pour l'entretien des supports, pour le dégraissage mécanique.

Il est composé de 99.5% d'ingrédients d'origine naturelle. Il est sans colorant, sans conservateur, sans allergène.

- Solvanté
- Spécial sols industriels
- 99.5% des ingrédients sont d'origine naturelle

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <https://detergents.ecocert.com>

Application: À diluer. En autolaveuse, manuellement ou en tamponnage

Certification: ECOCERT