



SECURICLEAN ER DÉGRAISSANT À FROID

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Efficacité immédiate
- Evaporation rapide
- Remplace les solvants chlorés
- Neutralise et dissout les souillures :
- Huiles végétales et minérales,
- Graisses,
- Cambouis,
- Résidus pétroliers,
- Particules de freins...
- Aucun résidu après évaporation
- N'altère pas les métaux et ses alliages
- Vérifier la compatibilité sur les plastiques, peintures, caoutchoucs...

DOMAINES D'APPLICATION

- Maintenance ateliers
- Industrie automobile
- Pièces mécaniques
- Plasturgie
- Blanchisserie

MODE D'EMPLOI

- Ne pas diluer, utiliser SECURICLEAN ER pur
- Au trempé
- Au pinceau
- Par ruissèlement
- Par vaporisation
- A l'aide d'un vaporisateur résistant aux solvants
- A l'aide d'un chiffon

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- | | |
|-------------------|--------------------------------|
| • État physique : | Liquide fluide |
| • Couleur : | Vert |
| • Odeur : | Caractéristique |
| • Solubilité : | Insoluble |
| • Pont éclair : | 23°C |
| • Densité : | 0.75g/cm ³ +/- 0.05 |
| • Viscosité : | v < 7mm ² /s (40°C) |
| • Solubilité : | Pas ou peu miscible |

CONDITIONNEMENT

- Bidon de 20L Code produit : IT1031353

STOCKAGE

- Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.
- Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

