

#### **IBS-Produit nettoyant spécial Securol**



SKU: Securol

Nettoyant à froid (mélange d'hydrocarbures à base de pétrole) à base d'ester d'huile végétale. Pour le nettoyage et le dégraissage manuels des salissures d'huile/de graisse sur les pièces et surfaces métalliques. Convient à l'utilisation en lavages au pinceau, au dégraissage des surfaces et à l'application par immersion ou essuyage.

















## Description

Ce nettoyant spécial à base d'ester d'huile végétale, convient pour le nettoyage manuel des salissures d'huile et de graisse sur les pièces métalliques et les surfaces. Il peut être utilisé en lavages au pinceau, pour le dégraissage des surfaces et par immersion ou essuyage.

#### **Avantages**

- Le film d'huile de nettoyage restant garantit une excellente protection contre la rouille pas de corrosion du métal (conservation idéale stockage intermédiaire possible pendant plusieurs jours).
- Il s'évapore lentement et uniformément.
- Excellent effet nettoyant : élimine même les salissures tenaces, anciennes et résinifiées d'huile et de graisse, ainsi que le goudron.
- Le nettoyant à froid a un point d'inflammation élevé (> 101 °C), ce qui garantit un niveau élevé de sécurité et de protection du travail. Il n'est pas soumis à la directive sur les COV.
- Il est respectueux de l'environnement et rentable, car il peut être utilisé sans être chauffé.
- Le nettoyant à froid est dermatologiquement inoffensif et possède le label de qualité "produit à faibles émissions" de BG ETEM.

#### **Domaines d'application**

Ateliers de réparation, d'entretien et de maintenance de tous types (ateliers de machines agricoles, d'engins de chantier, de véhicules sur rails, de chariots de manutention, de camions et de voitures ainsi que dans la construction de machines et d'outils).

#### informations complémentaires

- Nettoyant à froid
- Circuit d'élimination IBS
- Environnement et sécurité
- Certifications

### **Données techniques**

Taille du bidon: 200 L, 25 L, 50 L

Valeur du PH: La substance n'est pas soluble dans l'eau

# Fiche produit



l'odeur : doux - caractéristique

couleur : incolore Point d'éclair :  $> 101^{\circ}$  C

Densité : 0,79 - 0,83 g/cm³

 $\begin{array}{ll} \mbox{Indice d'évaporation:} & > 1.000 \\ \mbox{Voltage de claquage:} & 70 \ \mbox{KV/cm} \\ \mbox{Marquage:} & \mbox{GHS08} \end{array}$