

DEGRAISSANT A FROID UNIVERSEL

1. Destination

SOL 118 est un solvant universel, totalement exempt de composés aromatiques, représentant une alternative très intéressante pour le remplacement du Trichloroéthane 111 dans les applications de dégraissage à froid.

2. Propriétés

- Pouvoir solvant très élevé assurant une efficacité maximum sur tout les types de salissures
- Séchage, à température ambiante, sans traces et sans résidus Faible densité et très bon pouvoir mouillant permettant une décantation rapide des souillures- Adéquation optimum entre un point éclair élevé (dit de sécurité) et vitesse d'évaporation compatible avec les exigences de production-Utilisable par tout les procédés manuels usuels.

3. Mode d'emploi

Dégraissage et nettoyage de toute pièces mécaniques fortement souillées par des huiles solubles ou entières ; graisses ; produits de protection ; etc ...

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Aspect : liquide
Couleur: Incolore
Point éclair : > 70° C ISO 2719
Densité à 20°C : 0.84 kg/dm³ NFT 60-101
Pouvoir solvant : 62 I.K.B. ASTM D1133
Evaporation : 80 (nBuAc=100)
Evaporation : 15 (Ether=1) DIN 53170

5. Stockage et étiquetage

Les fiches de données de sécurité reprenant les informations relatives à la prévention et à la sécurité sont disponibles sur simple demande.