



SW 55

Dégraissant antirouille et hydrophobe

- Dissout graisses, huiles et cambouis.
- Pratiquement inodore.
- Ne contient ni hydrocarbures chlorés ni silicone.
- L'eau de rinçage est chassée par le traitement hydrophobe.
- Renferme un additif antirouille.
- Dégraissage des moteurs, pièces mécaniques, châssis de camions, engins de TP, matériels agricoles, etc...
- Dégraissage des cales machines et ballasts sur les navires.
- Dégraissage des matériels en maintenance industrielle pétrolière et parapétrolière.

APPLICATION

Avec nos surpresseurs :

Préparer une solution de 1 volume SW 55 pour 10 volumes d'eau.

Mettre l'eau après afin d'obtenir une solution homogène.

Couvrir entièrement la surface à dégraisser.

Laisser agir 10 à 15 minutes selon encrassement.

Rincer à l'eau à l'aide du surpresseur.

Avec notre matériel de pulvérisation :

Verser 1 volume de SW 55 dans 10 volumes d'eau.

Mettre l'eau après afin d'obtenir une solution homogène.

Pulvériser uniformément sur la surface à dégraisser.

Laisser agir 10 à 15 minutes selon encrassement.

Rincer à l'eau sous pression.

Ne préparer le mélange de SW 55 + eau qu'au moment de son utilisation.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide jaune.

Densité à 20 °C : 0,80 environ.

Point de distillation initial : 180 °C.

Point de distillation final : 216 °C.

Point éclair : > 61 °C.



Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.