

K1 – DÉROUILLANT

CONSIDÉRATIONS:



Ce produit a pour constituant principal l'acide phosphorique et est préconisé pour le traitement chimique de la surface du fer, en délogant la rouille superficielle.

PROPRIÉTÉS :

- Elimine la rouille superficielle.
- Bonne capacité de pénétration.

CARACTÉRISTIQUES:

- **Densité**.....1,000 ± 0,10
- **Viscosité**.....152" Ford IV (20°C)
- **Couleur**.....Incolore
- **Etat**.....Liquide

UTILISATION :

Le DÉROUILLANT est un produit efficace pour remouvoir la rouille superficielle du fer.

PRÉPARATION DE LA SURFACE:

Avant l'application du DÉROUILLANT, la surface du fer doit être brossée avec une brosse d'acier de façon à ce que la rouille superficielle en désagrégation (éclats de rouille) soit retirée.

APPLICATION :

L'application est faite au pinceau en une seule couche abondante sans dilution, de façon à pénétrer sur la surface ferreuse. Laisser le produit agir pendant 30 à 60 minutes et ensuite, enlever avec un moyen abrasif la couche de rouille libérée. Enfin, un lavage avec de l'eau aide à enlever l'excès de produit. Après le séchage, appliquer un primaire anticorrosif pour le fer.

DILUTION :

Le produit est fourni prêt à l'emploi.

RENDEMENT :

En moyenne, 7 à 10 m²/litre, dépendant de l'état de la surface et de l'application.

NETTOYAGE DE MATÉRIEL :

Avec de l'eau, juste après l'application.

PRÉCAUTIONS :

Étant donné la nature acide du produit, éviter les éclaboussements ou le contact avec la peau, puisque il risque de provoquer des brûlures.

En cas de contact avec la peau, laver abondamment avec de l'eau et du savon.

Maintenir hors de la portée des enfants.

**STOCKAGE
ET EMBALLAGE:**

Les emballages doivent être conservés dûment fermés, avec des conditions ambiantes de température et humidité favorables, et le produit utilisé par ordre chronologique d'approvisionnement.

L'utiliser, de préférence, jusqu'à 2 ans après la date de fabrication, pouvant être utilisé après cette date, à partir du moment qu'une homogénéisation facile du produit puisse se vérifier.

Il est fourni en emballages de ¼lt ,1lt et 5 litres.