



STOP RUST

CONVERTISSEUR DE ROUILLE POUR SURFACES OXYDÉES



- ▶ Assure un traitement de surface en convertissant la rouille en primaire stable.
- ▶ Excellente réactivité sur le fer et la rouille, très bonne adhérence, ponçable.
- ▶ S'utilise aussi bien sur le métal rouillé que sur le métal non rouillé comme sous-couche avant peinture.
- ▶ Facile d'application, même pour les endroits difficilement accessibles.
- ▶ Peut-être recouvert par la plupart des peintures.
- ▶ Revêtement anti-corrosion, résiste au sel 500 h (DIN 35167).
- ▶ Forme un film autoprotecteur.

Convient aussi bien aux applications industrielles et agricoles qu'à la maintenance / réparation automobile. Les applications typiques consistent à retoucher des pièces métalliques endommagées et rouillées.

APPLICATION

Supprimer la rouille non adhérente par brossage métallique ou par sablage. Bien agiter avant emploi. Pulvériser à environ 20-30 cm sur la surface à traiter, en 2 ou 3 couches sans laisser sécher entre chaque couche, puis laisser agir jusqu'à formation d'un film sec.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide ambré.
Test salin, DIN 35167, 500 h : pas de rouille, pas de piqure.
Résistance à la température : -30 °C à 180 °C.
Temps de séchage : 20 min.
Gaz propulseur : DME.

CONDITIONS D'EMPLOI

Conserver dans un local frais et sec. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

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

DE2976-0619

POUR UNE DÉMONSTRATION :
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société **Pro5** www.pro5.fr
PROTECTION PRÉCONISÉE : gants, lunettes, vêtements de protection.

