

# OVIRUST

## CONVERTISSEUR DE ROUILLE

- *Convertisseur de rouille nouvelle génération qui offre une protection accrue aux pièces traitées grâce à la synergie chélates/résine vinylique.*
- *Les agents chélates transforment la rouille en un complexe noir qui stoppe l'oxydation, et la résine, après réticulation, forme une couche protectrice contre l'humidité et les attaques extérieures.*
- *La surface traitée retrouve un aspect lisse et brillant et peut aisément être peinte.*
- *La texture en gel facilite en outre son utilisation et évite les pertes de produit à l'application.*

### UTILISATIONS :

**OVIRUST** peut être utilisé sur toutes surfaces exposées à la rouille : automobiles, engins de travaux publics, entretien des matériels et équipements industriels.

### APPLICATION :

Dégraisser et frotter avec une brosse métallique la surface à traiter.

Appliquer **OVIRUST** en couche mince et laisser sécher.

Renouveler l'application si nécessaire.

En cas d'application d'une peinture : laisser sécher 12 à 24 H avant l'application.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : Liquide épais beige

pH : acide faible

Densité : 1,14



Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles