



Désoxydation - Passivation Métaux ferreux

Le **FEROX W** permet de dérouiller les surfaces usinées, oxydées par des traces de doigts humides, par condensation, par l'action d'ambiances corrosives. Son emploi est recommandé sur des rouilles légères et récentes.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

- ▲ Liquide incolore transparent
- ▲ Odeur : alcool
- ▲ Densité : 1,16
- ▲ PH : 1
- ▲ Point d'éclair : 33°C

Conditionnement

- ▲ Emballages perdus de 20 L

SECURITE LEGISLATION

- ▲ Produit corrosif et inflammable
- ▲ Vêtements antiacides, gants, bottes, lunettes.
- ▲ Rejet interdit.

UTILISATION

- ▲ Le **FEROX W** s'applique de préférence au pinceau ; les surfaces oxydées étant préalablement dégraissées .
- ▲ Après imprégnation, essuyer à l'aide d'un chiffon propre.
- ▲ Les surfaces imprégnées de **FEROX W** et non essuyées brunissent.
- ▲ **NE PAS RINCER**

DEMANDER ET CONSULTER
LA FICHE DE DONNEES DE
SECURITE



LE CONTENU DE CE DOCUMENT N'ENGAGE EN RIEN NOTRE RESPONSABILITE.
IL DOIT ETRE ADAPTE A CHAQUE CAS PARTICULIER.