

LIOXIS, LIQUIDE CONCENTRÉ POUR **NETTOYAGE ET PASSIVISATION DES OXYDES DE FER**



Description

Liquide concentré pour le nettoyage et passivation d'oxyde de fer. S'applique sur les superficies oxydées et élimine l'oxyde en passivisant le substrat, en disposant du temps adéquat pour protéger avec le primaire le plus adéquat.

Application

Dans le nettoyage et passivisation de l'oxyde sur les superficies métalliques vieilles. Comme base anticorrosive d'un primaire. **Modes d'application**

Agiter bien le contenu de l'emballage avant d'utiliser.

- S'applique avec une brosse sur le fer oxydé. En pièces petites qui s'applique par immersion.
- Sec l'oxyde devient noir, 4 jours après il faut le gratté ou le poncer superficiellement.
- Si vous souhaitez écourté le temps, dans les 24 heures appliquer Lioxis nettoyer la couche principale plus épaisse et appliquer OXITAIS.
- Finalement peindre à base d'un produit synthétique, comme ESMAIS, ou ESMAR préalablement à l'application d'un primaire (MINOAIS).

Nettoyage

Avec de l'eau en abondance





Fiche technique

Densité1,55 KG/LT

Couleur/stransparent

Performance

5 a 7 m2/lt

Stockage

3 ans dans sopn emballage originale, bien fermé, conservé dans un lieu frais et sec.

Sécurité





Indications de danger:

H290: Peut être corrosif pour les métaux.

H315: Provoque une irritation cutanée.

H319: Provoque une sévère irritation des yeux.

H335: Peut irriter les voies respiratoires.

Conseil de prudence:

P234: Conserver uniquement dans le récipient d?origine.

P271: Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.





P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l?eau et au savon.

P304+P340: EN CAS D?INHALATION: transporter la victime à l?extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l?eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P403+P233: Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

P501: Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/international



