

FICHE TECHNIQUE

31.400

PROTECTEUR DE STOCKAGE ANTI-ROUILLE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide légèrement visqueux

- Couleur : Jaune Marron clair - Odeur : Genre pétrole - Densité: 0,800 Kg/Litre - Point Eclair: 40°C

UTILISATIONS

Le 31.400 est utilisé pour la protection des surfaces ferreuses ou d'alliages légers contre la corrosion. Il donne, après séchage, un film gras et imperméable, ayant une haute résistance aux intempéries. Ce produit convient particulièrement aux pièces usinées en vue d'un stockage prolongé, ou des expéditions maritimes.

MODE D'EMPLOI

Le 31.400 s'emploie pur et à froid, au trempé, au pistolet, ou au pinceau.

Le temps de séchage est de l'ordre de 15 minutes.

Cet anti-rouille s'élimine facilement, soit avec un solvant (quel qu'il soit), soit éventuellement avec une lessive alcaline à chaud.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi. En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.

TOP CHIMIE Z.A. RUE D'AMIENS

site internet: www.top-chimie.fr Page 1 sur 1 Courriel: topchimie@wanadoo.fr

> Tél.: 03.44.80.55.55 Fax: 03.44.80.95.46