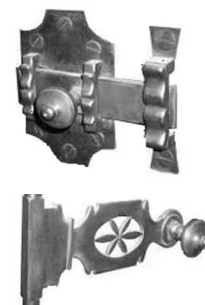


SCAR[®] FORCE MF

NEUTRALISATEUR D'ENROUILLEMENT POUR METAUX FERREUX



LE FER FORGÉ



IDENTIFICATION

- Complexe alcalin de tensio-actifs et hydroxyde de sodium.
- **SCAR[®] FORCE** est spécialement formulé pour neutraliser l'action des acides d'enrouillement.
- Très bon pouvoir mouillant, pénétrant et détergent.

UTILISATIONS

Utilisé en ferronnerie lorsque l'on recherche à accélérer l'enrouillement de surfaces ferreuses par acide.
Favorise l'accrochage des vernis anticorrosion : **DEPRO[®] ROUILLE VERNIS** Vernis traitant anticorrosion pour métaux ferreux rouillés.

AVANTAGES

- Permet de contrôler l'action corrosive de l'acide et de maîtriser l'aspect esthétique et le degré d'enrouillement souhaité.
- Economique grâce à sa très forte concentration.

MODE D'EMPLOI

- Préparer un mélange 50% d'eau claire et 50% de **SCAR[®] FORCE MF**.
- Appliquer une couche généreuse de mélange sur la surface. Laisser agir 1 heure.
- Il est très important de bien rincer **SCAR[®] FORCE MF** à l'eau claire.

Le support peut paraître noirci une fois mouillé. Laisser sécher, pour que le support retrouve sa teinte.
Après séchage appliquer le vernis anticorrosion : **DEPRO[®] ROUILLE VERNIS** Vernis traitant anticorrosion pour métaux ferreux rouillés.

CARACTERISTIQUES

- Masse volumique : 1 345 kg/m³ - pH (pur) : 13,76 (+/-0,5) - Teneur en soude active : 28/32%.
- Conditionnements : 6 et 27 kg.



HYGIENE ET SECURITE

Mention d'avertissement *Danger* Composants dangereux déterminants pour l'étiquetage: *Soude caustique*
Mentions de danger *H290 Peut être corrosif pour les métaux. H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.* Conseils de prudence *P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P103 Lire l'étiquette avant utilisation. P260 Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. 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. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P405 Garder sous clef. P406 Stocker dans un récipient résistant à la corrosion/récipient avec doublure intérieure résistant à la corrosion. P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.*

Hygiène et sécurité : Fiche de Données de Sécurité sur simple demande ou sur notre site : www.deproma.com

Important : les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part et n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de ventes figurant sur nos bons de commande ou sur site internet. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation et de suivre les préconisations de la fiche du produit. Notre responsabilité ne se substitue, en aucun cas à celle de l'applicateur. Il appartient à l'utilisateur de vérifier que cette fiche est toujours en vigueur à la date d'application du produit concerné.
Ref 09231

sept.-17