

ANTI RUST

EFFACEUR DE ROUILLE SUR GELCOAT ET PEINTURE PRET A L'EMPLOI



DESCRIPTION

ANTI RUST élimine les coulures de rouille sur toutes les surfaces, notamment le gelcoat et les surfaces peintes.

ANTI RUST passive les surfaces par phosphatation et favorise l'accrochage de la peinture.

ANTI RUST évite les risques d'apparition ultérieure d'oxydation sur la couche de peinture.

ANTI RUST est un produit ininflammable.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Etat Physique : Liquide
- Apsect : Limipide
- Masse volumique : 1055 g/l +/- 20 g/l.
- Réaction Chimique : De caractère acide
- Couleur : Incolore, sans ajout de colorant.

MODE D'EMPLOI

Sur le gelcoat :

Mouiller préalablement la surface. Pulvériser **ANTI RUST** sur les coulures de rouille.

Laisser agir quelques minutes puis rincer au jet d'eau.

Sur les surfaces peintes :

Mouiller préalablement la surface. Pulvériser **ANTI RUST** sur les coulures de rouille.

Sur des surfaces peintes, il est conseillé de renouveler l'opération. Laisser agir quelques minutes puis rincer au jet d'eau.

Dans les deux cas, ne jamais travailler en plein soleil.

Réf. 937M - Spray 500ML
Réf. 937M - Bidon 5L

DLUO : 3 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Respecter les précautions d'emploi.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Pour garder le produit dans de bonnes conditions, reboucher le bidon après usage les conserver entre 10°C et 25°C. Ne pas exposer au soleil.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.