



by
SODIMAC

RRR REACTIVE RUST REMOVER

Nettoyant sans acide pour taches de rouille

S-101402

Description

Nettoyant puissant au pH neutre, spécialement formulé pour éliminer rapidement et en profondeur les taches de rouille, particules métalliques et poussières de frein, sans détériorer les surfaces traitées.

Propriétés

- Nettoyant efficace au pH neutre à base de substances réactives et tensioactifs spéciaux.
- Élimine taches de rouille, particules métalliques, poussières de frein incrustées et autres salissures anorganiques.
- La réaction colorée violette rend visible la dissolution des salissures.
- Coordination optimale des ingrédients assurant une longue durée de contact et d'hydratation, permettant aux substances réactives de pénétrer et dissoudre efficacement les salissures incrustées.
- Les tensioactifs dispersent les particules dissoutes pour un rinçage facile et complet.

Caractéristiques

- Type de produit : nettoyant sans acide, pH neutre (pH 7,5).
- Surfaces compatibles : peintures, vitres, jantes de voitures particulières et véhicules utilitaires.
- Conditionnement disponible : 0,5 L
- Efficace contre rouille et particules métalliques incrustées.
- Non agressif pour la majorité des surfaces, mais tester sur surfaces sensibles (ex. aluminium poli).

Mode d'emploi

- Vérifier la compatibilité du produit sur une zone discrète de la surface.
- Pulvériser le produit sur la zone à traiter.
- Laisser agir 3 à 6 minutes.
- Si nécessaire, frotter avec une brosse ou une éponge adaptée.
- Rincer minutieusement à l'eau claire.

Recommandations

- Ne pas utiliser sur des surfaces chaudes.
- Ne pas laisser sécher le produit sur la surface.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Stocker à l'abri de la chaleur et du gel.
- Utiliser uniquement pour les taches de rouille et salissures anorganiques.

