

Une gamme complète.

PUCK.

## Réf: A19128 STOP ROUILLE 500ML PUCK

Revêtement antirouille incolore, finition brillante.

Produit à base de résine qui pénètre la rouille et empêche ainsi sa prolifération. Très fort pouvoir couvrant et pénétrant.

Protège le métal, fer, acier et tôle contre l'oxydation et la corrosion. Résiste aux UV, à l'humidité et à l'oxydation.

S'utilise sur surfaces oxydées et très oxydées. Également utilisable en sous couche d'apprêt.

Pour tous travaux de protection intérieure et extérieure sur fer, acier, tôle galvanisée, tels que menuiseries, charpentes, toitures, balises, etc.

Application sur: rails, glissières d'autoroutes, raccords des cordons de soudures, pièces galvanisées, constructions métalliques, boulonneries, robinetteries, soudures.



### MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant utilisation.

Brosser, décalaminer et dégraisser la partie à traiter. Vaporiser à une distance de 10 à 15 cm du support.

Appliquer au moins deux couches pour une protection optimale.

La surface traitée sera sèche au toucher en quelques minutes.

Temps de séchage complet : 30 minutes à 1 heure (entre 2 couches)

### CONDITIONNEMENT

Boîtier aérosol fer blanc diamètre : 65 mm / Hauteur : 195 mm

Volume nominal : 650 mL / Volume Net 500 mL

Carton de 12 aérosols

Palettisation: 1080 unités – 90 cartons

### LEGISLATION

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.



**S.I.C.O.**  
SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE CONDITIONNEMENT OPTIMISÉ  
PRODUITS AÉROSOLS ET LIQUIDES

577, rue du Pommarin BP 16  
38341 VOREPPE - FRANCE

Tel.: +33 (0)4 76 50 85 50 / Fax : +33(0)4 76 50 85 67  
sico.commercial@sico.net / www.sico.net

