

STOP R - R173

CONVERTISSEUR DE ROUILLE



Traitement Surfaces

STOP R
EST UN INHIBITEUR
DE ROUILLE QUI
FORME
CHIMIQUEMENT
SUR LES MÉTAUX
OXYDÉS UN FILM
MINCE ET
PROTECTEUR QUI
PERMET
L'APPLICATION DE
LA PEINTURE.



**EXCELLENTE
ADHÉRENCE
AUX SURFACES
MÉTALLIQUES.**

UTILISATIONS :

Inhibiteur de rouille qui forme chimiquement sur les métaux oxydés un film noir mince et protecteur qui permet l'application de la peinture.

Excellente adhérence aux surfaces métalliques.

Utilisable sur une grande diversité de formes et de profils.

Ne pas verser dans le flacon d'origine la quantité restante de STOP R après l'application, cela altérerait l'efficacité du produit.

Les bavures et coulures peuvent être rapidement nettoyées avec de l'eau pour éviter les tâches.

MODE D'EMPLOI :

Agiter le produit avant utilisation. Homogénéiser avant utilisation.

Préparer les surfaces à traiter par un brossage métallique.

Éliminer les sels solubles avec de l'eau car ils peuvent inhiber la réaction.

Ce traitement peut se faire sur des surfaces humides.

Appliquer avec un pinceau, un rouleau ou par immersion le produit non dilué.

Si les surfaces sont très rouillées, il est parfois nécessaire d'effectuer une deuxième application.



DILUTION / INFO TECHNIQUE :

S'emploie pur.

Après séchage de 2 à 3 heures, il est possible d'appliquer sans difficulté des peintures en phase solvant.

Synergie d'acides et d'agents passivateurs.

SÉCURITÉ D'EMPLOI :

Aspect : Liquide crémeux beige.

pH : 4,5 – 5,0

Produit stable 12 mois dans son emballage d'origine fermé et stocké entre 5 et 40 °C.

Consultez notre Fiche de donnée de sécurité sur www.roga.fr

Essai préalable recommandé.

SARL ROGA - 460 Avenue Gaston Fébus - 64170 ARTIX - Tel : 05.59.60.93.80 / 05.59.53.97.33

www.roga.fr

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL
GARANTIE : Les indications mentionnées sur nos fiches sont le résultat d'essais objectifs communiqués par nos laboratoires à titre d'information. Elles ne sauraient cependant constituer une garantie ni engagement de notre part. La manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que celui-ci convient parfaitement tant qu'à l'usage auquel il le destine, tant qu'à la résistance ou à la sensibilité des supports sur lesquels il est appliqué. Par conséquent notre responsabilité ne saurait être engagée dans le cas de dommages ou de dégâts. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.

