

# BRUNISTOP

## NEUTRALISANT PROTECTEUR POUR METAUX BRUNIS



RÉF > BRU02

23/01/2018

## PROPRIÉTÉS

BRUNISTOP, formulé à base d'huile minérale et d'inhibiteurs de corrosion, est destiné à protéger les métaux ferreux et éviter qu'ils ne rouillent après un traitement de brunissage (BRUNIFER).

BRUNISTOP arrête la réaction chimique du brunissage à froid et offre un meilleur aspect au support traité.

BRUNISTOP assure une protection du métal par son côté légèrement gras.

BRUNISTOP empêche l'oxydation, évitant ainsi une coûteuse opération de dérouillage avant toute nouvelle utilisation.

BRUNISTOP trouve son application dans divers secteurs d'activité : la métallerie, la chaudronnerie, la ferronnerie, les antiquaires...

## MODE D'EMPLOI

Après avoir rincé et supprimé, au pinceau, la couche résiduelle, due à la réaction chimique du BRUNIFER, appliquer BRUNISTOP au pinceau puis laisser sécher.

Il est également possible d'immerger les pièces traitées dans un bain de BRUNISTOP. Dans ce cas, laisser tremper 15 minutes puis retirer ensuite les pièces et les laisser au moins 2 heures à l'air libre avant de les manipuler.

**Remarque** : lors d'un traitement en bain, ne pas changer celui-ci afin qu'il ne sature pas trop rapidement.

## SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.celtique-industrielle.fr](http://www.celtique-industrielle.fr)

## LES + PRODUITS

### BRUNISTOP

- STOP LA RÉACTION DE BRUNISSAGE
- PROTÈGE CONTRE L'OXYDATION

MEILLEUR ASPECT  
DU SUPPORT

FACILE A METTRE  
EN ŒUVRE



LA CELTIQUE  
FABRICANT FORMULATEUR