

BRITE STALUME 27

Désoxydant dégraissant d'aluminium

- Désoxyde en une seule opération.
- Brite Stalume 27 a un très haut pouvoir dégraissant.
- Dissout graisses, cambouis et gomme.
- Elimine aussi les coulures de rouille superficielle.
- Donne un aspect brillant au support.
- La surface traitée est proprement rénovée.
- Sans colorant.
- Désoxyde les ridelles et les bennes en aluminium des poids lourds.
- Dégraisse les corps de pompes de gazoles.
- Déroche les aciers inoxydables.

APPLICATION

En pulvérisation :

Diluer 1 volume de Brite Stalume 27 pour 3 volumes d'eau. Mouiller le support, pulvériser la solution de bas en haut, laisser agir 5 minutes.

Frotter légèrement, laisser agir encore 5 minutes. Rincer à l'eau sous pression.

En bain :

Faire une solution d'1 volume de Brite Stalume 27 pour 3 volumes d'eau. Immerger la pièce 10 à 20 secondes. Rincer à l'eau sous pression.

Dans le cas d'un dérochage en bain laisser immerger les pièces 10 à 15 minutes. Rincer à l'eau sous pression.

Pour des dégraissages légers, Brite Stalume 27 peut être dilué jusqu'à 9 fois son volume d'eau.

Pour un meilleur rinçage, utiliser un surpresseur.

UTILISATEURS

Entreprises d'installation, plombiers, entreprises de construction, entreprises de nettoyage, nettoyeurs de façade.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage. Ne pas appliquer sur l'aluminium anodisé et les vitres. Par temps froid, le temps d'action augmente.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide incolore.

Densité à 20 °C : 1,08.

pH pur: < 1

pH dilué à 1+3 volumes : ± 2 .

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version 0640-0811

ZEP INDUSTRIES B.V.