

AG 3000

ANTI GRATTONS DE SOUDURE

AVANTAGES

Evite aux grattons de soudure de coller. Résiste à des températures élevées (> 160°C) N'attaque pas les peintures. Economique : se mélange à l'eau. Facile d'emploi. Tensioactifs **biodégradables selon la réglementation en vigueur.**

UTILISATIONS

Eviter aux grattons de soudure traditionnelle de coller.

MODE D'EMPLOI

Diluer 1L d'**AG 3000** dans **4 à 10 volumes d'eau**. Pulvériser la solution sur la partie à traiter.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide visqueux
Couleur :	blanc opalescent
Odeur :	caractéristique, faible
pH :	6,5 ± 0,5
Point éclair :	> 90 °C
Inflammabilité :	non inflammable
Densité :	0,98 ± 0,01
Solubilité :	complète dans l'eau
Classements CLP :	Sans

Fabriqué

en France

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

ELECTRODES CCF