



# ANTIGRATSOUD

Réf : AAT

**ANTI-ADHERENT  
GRATTONS DE SOUDURE  
ININFLAMMABLE**

## AVANTAGES

- Evite l'adhérence même sous forte intensité
- Ne tâche pas, ne s'oxyde pas, ne fume pas
- S'élimine facilement
- TRAITEMENT DE LONGUE DUREE

## PROPRIETES

**ANTIGRATSOUD**, complexe de cires micro--cristallines, évite l'adhérence des grattons pour la protection des buses et des pièces soudées.

**ANTIGRATSOUD** est utilisable pour toutes méthodes de soudage (sauf sous argon), pour tous diamètres de fils et même à forte densité, ainsi que pour le soudo-brasage.

Tous les composants d'**ANTIGRATSOUD** assurent un respect total du support, de l'utilisateur et de l'environnement (sans solvant chloré ou pétrolier).

En effet **ANTIGRATSOUD** :

- Ne tâche pas,
- Ne s'enflamme pas lors de l'opération de soudage à l'arc,
- Ne fume pas, est sans odeur.
- Ne contient ni silicone, ni charge métallique, ni graphite, ni produit toxique ou incompatible avec l'environnement.
- De Ph neutre, n'oxyde pas les pièces métalliques, ne génère pas de criques. Contient des inhibiteurs de corrosion empêchant la formation de rouille après utilisation.

**ANTIGRATSOUD** est émulsionnable et s'élimine facilement à l'eau mais également aux solvants.

**ANTIGRATSOUD** est peignable, collable, accepte tout traitement de surface ultérieur.

**ANTIGRATSOUD** est d'efficacité durable, ce qui, comparativement à la plupart des produits, permet d'espacer les traitements sur les buses.

## MODE D'EMPLOI

Bien agiter l'aérosol avant utilisation. Pulvériser sur les pièces et sur les buses froides ou éventuellement préchauffées, à environ 15 cm de distance.

Les meilleurs résultats sont obtenus en évitant une trop forte concentration de produit. S'élimine facilement à l'eau chaude à l'aide d'un chiffon ou d'une éponge.

## PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

*Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.chimie-technique-conseil.fr](http://www.chimie-technique-conseil.fr)*

*Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions*