

AAS 3000



ANTI ADHERENT SOUDURE

AVANTAGES

Sans silicones. Spécialement conçu pour la protection contre les projections de soudure sur les machines automatiques et semi automatiques. Mélange d'huile naturelle et d'esters.

Produit anti-adhérent sans silicone, agent de démoulage. Laisse un film non inflammable après évaporation des solvants.



UTILISATIONS

Protège les métaux contre l'étincelage lors des opérations de soudure. Evite l'adhérence des projections de soudure.

Grâce à son absence totale de silicone, permet ensuite les opérations de peinture ultérieures sans difficulté. Protège les buses (parties internes et externes).




MODE D'EMPLOI

Avant d'appliquer AAS 3000 nettoyer les surfaces à traiter. Agiter l'aérosol avant emploi. Pulvériser de chaque côté du cordon de soudure à effectuer. Veiller à ce que la surface traitée soit recouverte de façon uniforme. Pulvériser AAS 3000 à l'intérieur des buses afin d'éviter la formation de « grattons ».

Attendre l'évaporation totale des solvants avant d'effectuer les opérations de soudage.

Eliminer par la suite, et sans effort, les gouttes de métal par un simple brossage ou essuyage. Travailler dans une atmosphère ventilée. L'aérosol fonctionne dans toutes les positions.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide	Couleur :	Jaune
Odeur :	Caractéristique	Point éclair :	< 0 °C
Masse volumique :	0,68	Gaz propulseur :	CO ₂
Teneur en COV :	545 g/l (79,9 %)		
Mention d'avertissement :	DANGER 		
Classements CLP :	SGH02  SGH07 		

Conditionné

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 pour toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :
ELECTRODES CCF