

FICHE TECHNIQUE



AP 80

Anti adhérent de soudure – sans silicones

CARACTERISTIQUES

Le Spray Anti-adhérence AP 80 protège les pièces à souder, les pistolets, becs, buses... Empêche les projections de soudure de se coller aux tuyaux de gaz et aux surfaces de travail sans altérer la soudure en elle-même. Sans silicones, il est incolore, inodore et non toxique

UTILISATIONS

Protection totale pendant la procédure de soudure. En conséquence, il n'est plus nécessaire de décaper la surface de travail avec une spatule ni brosser et gratter. Après le traitement des surfaces de travail, la dorure, la galvanisation, l'anodisation ou le vernissage sont possible sans nettoyage spécial. Seulement, si vous en vaporisez trop, un nettoyage avec un chiffon et un dégraissage pourrait être nécessaire après le traitement de la surface.

Vaporiser le Spray AP 80 sur les embouts d'appareillage de soudure à une distance d'environ 15 cm, pour protéger la surface de travail. Tenir le flacon à environ 30 cm et pulvériser d'un espace d'approximativement 10 cm vers la gauche et vers la droite de la soudure elle-même. Commencer l'opération de soudure dans les parties creuses et les parties étroites seulement après évaporation du produit.



HYGIENE ET SECURITÉ

- R-12 : Extrêmement inflammable.
- S-2 : Garder Hors de portée des enfants.
- S-9 : Garder dans un endroit bien ventilé.
- S-16 : Garder hors de toute source de combustion,
Ne pas fumer
- S-23 : Ne pas aspirer les vapeurs.
- S-29 : Ne pas ouvrir après emploi.

DONNÉES CHIMIQUES

Odeur		Solvant
Etat physique		Liquide
Forme		Aérosol
Solubilité a l'eau		Non