

SPRAYMIG H₂O

Anti-adhérent base aqueuse

- A base d'eau et inodore
- Aucune influence sur les fissures de porosité et de froid
- Pas d'augmentation de la teneur en hydrogène diffusible
- Sans solvant et sans silicone
- Biodégradable
- Convient aux pièces laquées
- Pièces facilement lavable.

Descriptif technique

- **SPRAYMIG H₂O** est un anti-adhérent de projection en soudage, sans silicone.
- Il évite l'adhérence des projections sur les torches de soudage, refroidies par l'eau ou à refroidissement naturel, et les robots. Il augmente considérablement la durée de vie de la torche de soudage.
- Grâce à sa formulation originale, Spraymig H₂O offre une excellente stabilité à la chaleur.
- Il peut être utilisé sans risque de contamination d'éléments à peindre ou près d'ateliers de peinture.
- Un essai préliminaire est recommandé.
- **SPRAYMIG H₂O** est très efficace avec peu de produit.

Caractéristiques physico-chimiques

- Aspect : liquide incolore clair.
- Densité à 20 °C : 1,00
- pH pur : 7
- Volume : spray 400 ml (net), 520 ml (nominal), bidon 20 l.
- Gaz propulseur : diméthyl éther.
- Base : eau – émulsion à base de substances organiques.

Spray (400 ml)
Réf. W00010001

Bidon (20 litres)
Réf. W00011074



ATTENTION :
avant utilisation, lisez
attentivement la fiche de
données de sécurité sur
www.weldline-alw.com

Tel.: + 33 134 213 333 - Web: www.weldline-alw.com