



**RHONE CHIMIE
INDUSTRIE MAROC**

AQUASOUD

**ANTI-ADHERENT AVANT SOUDURE
HAUTE SECURITE
(VRAC)**

UTILISATEUR :

Toutes industries et collectivités : services entretien, chaudières, etc.

PROPRIETES :

AQUASOUD est spécialement conçu pour empêcher l'adhérence de projections sur les surfaces lors du soudage à l'arc.

AQUASOUD s'applique avant soudure sur tout type de métal (acier, inox, etc). et permet un gain de temps appréciable en supprimant les opérations de polissage et de brossage.

AQUASOUD répond à toutes les exigences dans ce domaine d'activité en terme d'efficacité, de sécurité d'emploi, de respect de l'environnement et constitue de ce fait l'anti-adhérent de choix.

Parfaitement ininflammable et exempt de solvants chlorés, **AQUASOUD** convient à tous les travaux de soudage y compris en lieux confinés sans former de produits de décomposition dangereux tels que les phosgènes.

Son principe anti-adhérent repose sur la combinaison de corps gras spécifiques associés à des agents antioxydants en phase aqueuse, qui préservent efficacement tous les métaux de la corrosion.

AQUASOUD est tout particulièrement indiqué pour protéger les buses de machines à souder, tables, postes de soudures, filetage, vis, etc.

AQUASOUD s'élimine par simple rinçage à l'eau, sans avoir recours à des solvants

pétrolières et sans affecter l'adhérence des peintures ou autres revêtements de finition.

MODE D'EMPLOI :

Pulvériser **AQUASOUD** à l'endroit où la soudure doit être réalisée et sur la buse du poste à souder. Procéder au soudage.

Si nécessaire, nettoyer les surfaces avec de l'eau ou avec **MULTINET 2**.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE :

Eviter de stocker à basses températures.

