

# **SOUDURENET**

## **ANTI GRATTONS**

### **PROPRIETES**

**SOUDURENET** a de hautes propriétés anti adhérentes qui empêchent les projections métalliques et grattons d'adhérer sur les buses des postes de soudure ou toutes surfaces proches de l'intervention.

Formulé sans solvant chloré ni pétrolier, **SOUDURENET** n'est ni toxique ni irritant.

Grâce à sa formulation en phase aqueuse **SOUDURENET** est ininflammable, ne dégage aucune odeur désagréable et ne génère ni fumée, ni vapeurs dangereuses pour l'utilisateur durant les opérations de soudure.

### **CARACTERISTIQUES**

- Aspect -----Liquide limpide
- Couleur -----Incolore
- Odeur -----Neutre
- pH -----7.5+/-1.0
- Densité -----1.01 +/- 0.02



### **UTILISATIONS**

**SOUDURENET** protège contre l'étincelage et possède de hautes propriétés vis à vis des projections émises lors des opérations de soudage.

Le film protecteur reste efficace dans le temps.

### **UTILISATEURS**

**SOUDURENET** est à utiliser par les professionnels.

### **MODE D'EMPLOI**

A pulvériser directement sur la zone à protéger.

**SOUDURENET** forme un film mince et uniforme.

Après utilisation **SOUDURENET** se rince très facilement à l'eau.

Un essai préalable avant utilisation est nécessaire.

### **CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE**

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande.

### **CONFORMITE A LA LEGISLATION**

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

