



# **PROPSOUDURE A**

## **AGENT PROTECTEUR ANTI-ADHÉRENT SANS SILICONES POUR OPÉRATIONS DE SOUDAGE**

### **PROPRIETES :**

PROPSOUDURE A est prêt à l'emploi. C'est un agent protecteur sans silicones pour les travaux de soudage. Dépose en surface un film qui ne provoque pas de par son caractère anhydre, d'effet d'auto-amorçage de l'arc.

PROPSOUDURE A évite l'incrustation et l'adhérence des projections de métal en fusion « grattons de soudure » et permet leur élimination rapidement.

PROPSOUDURE A favorise la présentation des travaux de soudage.

### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :**

Garanti sans silicones, s'élimine facilement à l'aide d'un nettoyant dégraissant aqueux, d'un rinçage ou essuyage autorisant ainsi la mise en œuvre ultérieure des surfaces en peinture.

### **UTILISATIONS :**

PROPSOUDURE A est recommandé pour les opérations de soudures, dans les collectivités, les industries, etc...

### **MODE D'EMPLOI :**

Bien agiter l'aérosol.

Pulvériser uniformément à environ 30 cm de la surface un mince film de produit.

Attendre une minute avant de procéder à l'opération de soudage, afin de permettre l'évaporation des solvants d'application.

### **RECOMMANDATIONS :**

Eviter l'inhalation de vapeurs.

Après soudure, pour favoriser une éventuelle application de peinture, procéder à un dégraissage complet de la pièce à l'aide d'un détergent en phase aqueuse, suivi d'un rinçage complet à l'eau.

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :**

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Eviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec la peau et les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste. Récipient sous pression. Ne pas respirer les vapeurs. A protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50° C. même après usage, ne pas percer ni brûler. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Ne pas fumer. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Utiliser uniquement dans des zones bien ventilées. Utiliser et ranger à l'écart de toute flamme, source d'étincelle ou d'ignition, source de chaleur et appareil électrique en fonctionnement.