

GPPH CHEM

produits chimiques professionnels dédiés au soudage

CARACTÉRISTIQUES ET PRIX DES PRODUITS



CH_001_PR

CH_002_PR

PROTECTOR (concentré) est une préparation essentielle pour protéger les tables de soudage en les recouvrant d'une couche protectrice durable. Les tables de soudage restent exemptes d'éclaboussures, ce qui permet un travail plus précis, plus confortable et plus ordonné.

L'utilisation de PROTECTOR protège considérablement l'équipement des effets de l'exploitation. Le liquide est inodore et n'émet pas de substances volatiles dangereuses pour la santé pendant le soudage. Il ne contient pas de composés huileux, il n'y a donc pas de contre-indication à l'utilisation sur des éléments qui seront ensuite peints ou galvanisés.

Capacité: 1l

Capacité: 5l



CH_001_CL

CH_002_CL

HD CLEANER (concentré) est un nettoyant alcalin, hautement concentré et efficace pour les tables de soudage, enrichi d'inhibiteurs de corrosion. Le produit nettoie efficacement les surfaces de table fortement encrassées et laisse un revêtement anticorrosion actif. Grâce à une recette spécialement développée, HD Cleaner se distingue par sa grande efficacité de nettoyage.

Capacité: 1l

Capacité: 5l

PULVÉRISATEUR GPPH CHEM - Pour de meilleurs résultats, nous recommandons d'appliquer les produits avec le pulvérisateur GPPH CHEM. C'est la meilleure solution pour l'application des produits chimiques professionnels GPPH CHEM: **PROTECTOR** et **HD CLEANER**.

- **SYSTÈME 360°** - pulvérisez dans n'importe quelle position du réservoir
- **POMPE SUPER DOUBLE ACTION** - pulvériser à la fois en appuyant et en relâchant le levier de la pompe.
- **BUSE ADJUSTABLE** - ajuste le degré de pulvérisation d'un brouillard à un jet continu
- **INDICATEUR DE NIVEAU DE PRODUIT** - permet de doser facilement le produit et de vérifier le niveau de produit dans le réservoir.
- **JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ FPM** - haute résistance chimique pour un fonctionnement durable et sans problème
- **ANNEAU DE STABILISATION (base du pulvérisateur)** - stabilise et protège le réservoir contre les dommages mécaniques.
- **VOLUME (l) : 0,5l**
- **DÉBIT EN CYCLE COMPLET (ml): 3ml**
- **POIDS (kg)** (vaporisateur seul, sans liquide à l'intérieur) : 0,14 kg



CH_001_SPR

Pulvérisateur