

# PROTECT ULTRA

FLUIDE HYDROFUGE



## APPLICATIONS

**PROTECT ULTRA** repousse l'humidité, s'infiltré sous l'eau et pénètre dans les fentes les plus fines.

**PROTECT ULTRA** forme un film de protection fin, durable, de couleur verte, qui protège les surfaces traitées efficacement contre la corrosion et l'oxydation.

**PROTECT ULTRA** convient tout particulièrement pour la protection de tous métaux : moules, outillages, appareils de métrologie, pièces de fabrication, pour le stockage, inter-opérations, l'expédition, etc.

## AVANTAGES

- Protège efficacement 6 mois à l'intérieur et 3 mois à l'extérieur sous abri.
- N'attaque pas les vernis.
- Permet le contrôle métrologique sans élimination du produit.
- Permet d'identifier les zones où il est appliqué grâce à sa couleur verte.

## CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Aspect	-	Visuel	Vert
Masse volumique à 20°C	kg/m <sup>3</sup>	NF T 60-101	888
Point d'éclair	°C	NF T 60118	122
Test cabinet d'humidité	h	NF T 60173	2 000

*Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif*

## CARACTERISTIQUES DE L'AEROSOL

- Volume brut : 650 ml
- Contenu net : 500 ml
- Poids net : 348 g
- Masse de produit actif : 209 g
- Valve à double bille pour une utilisation multi-positions.
- Livré avec 2 têtes de diffusion : 1 courte (mini jet) et 1 longue.

## HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Ne jeter que des récipients absolument vides.

L'élimination après usage doit être effectuée conformément à la législation en vigueur.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.

Gaz propulseur : butane (extrêmement inflammable).