

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 ³	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).