

PROTECTION ANTI CORROSION BIOCOMPATIBLE

VPG 70 FD



DESCRIPTION DU PRODUIT

Protection contre la corrosion pour cavités de moules d'injection et autres surfaces métalliques dans l'industrie alimentaire.

AVANTAGES

- >> Excellente protection contre la corrosion
- >> S'élimine complètement des moules d'injection après quelques cycles d'injection seulement
- >> Hautement hydrofuge
- » Non fluable
- >> Homologation InS-H1

CONSEILS D'APPLICATION

Nettoyer et dégraisser à fond la zone d'application (avec VCM 20). Agiter fortement le contenant avant l'emploi. Pulvériser uniformément en couche fine. Une pellicule plus épaisse augmente la protection contre la corrosion.

| Récipient | Contenu | Pcs. / UE | N° | EUR |
|-----------|---------|-----------|--------------------|-----|
| Aérosol | 400ml | 1 | VPG 70 FD/ 1/400 | <> |
| Aérosol | 400ml | 12 | VPG 70 FD/12/400 < | |



CARACTÉRISTIQUES

| VPG 70 FD | Valeur | Méthode d'essai |
|----------------------|-------------------------------------------|-----------------|
| Couleur | transparent | DIN ISO 2049 |
| Température maximale | 70 °C | |
| Base chimique | Protection graisseuse contre la corrosion | |
| Densité | 0,79 g/cm ³ | DIN 51 757 |

