

# Blasoprotect MV 35

Art. 135-05

**Description:** Blasoprotect MV 35 est un fluide anticorrosif de consistance cireuse à base de solvant avec un excellent comportement à long terme. Résistant à l'eau et aux produits chimiques. Forme un film de protection mou et malléable contre l'usure.

**Domaine d'utilisation:** Protège des machines et pièces métalliques nues contre la rouille à l'intérieur et à l'extérieur. Empêche la rouille de s'étendre. Convient parfaitement pour la protection de cavité et de bas de caisse de véhicules.

## Caractéristiques

- Excellente résistance à l'eau
- Le film protecteur ne s'effrite pas, même en présence de basses températures
- Protection contre l'usure
- Bonne capacité de pénétration

## Avantages

- Parfaite protection contre la corrosion aussi à l'extérieur
- Large plage de température d'utilisation
- Les pièces traitées sont protégées contre l'usure
- Protection des endroits difficiles d'accès

## Données relatives aux produits:

Type de film:	<i>cireux</i>
Épaisseur du film par méthode d'immersion:	<i>200 µm</i>
Temps de séchage à température ambiante:	<i>2 h, ne dessèche pas</i>
Refoulement d'eau:	<i>bien applicable</i>
Durée de protection en mois:	<i>machines et pièces à l'intérieur : 48, sous toit : 36, à l'extérieur : 24</i>
Essai à l'humidité DIN 50017:	<i>100 cycles sans corrosion</i>
Consommation par m <sup>2</sup> (méthode d'immersion):	<i>env. 220 g</i>
Méthodes d'application:	<i>par immersion, aspersion, pinceau</i>
Élimination du film:	<i>produits nettoyant alcalins, solvants</i>

## Dates physico-chimiques:

Viscosité:	150 m/Pas (20°C)	DIN EN ISO 3219
Densité:	0.88 g/cm <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185
Point d'éclair:	40°C	DIN EN ISO 2592
Point de goutte sans solvant:	120°C	

## Aspects de sécurité et d'environnement:

ADR/RID:	UN 3295 / spray UN 1950
Mesures de précaution:	Le produit ne doit pas arriver dans les eaux usées, les eaux souterraines, les eaux de surface ou dans la terre.
Classe de danger pour l'eau:	Légère menace pour les eaux (WGK 1)
Code de déchets LMD/CE:	16 03 05 ou 07 01 04 / spray 16 05 04 / spray vide 15 01 10
Code de déchets CH:	Identique au code de déchets CE (selon l'OMoD du 01.01.06)
Classification et étiquetage:	Indiquée dans la fiche de données de sécurité



**Conditionnements:** Conteneur: 1022 l    Fût: 208 l    Bidon: 5 l • 25 l    Spray: 500 ml

Les indications contenues dans cette feuille de données se basent sur les possibilités d'utilisation et les propriétés qui nous sont connues et que nous avons éprouvées. La maison Blaser Swissslube AG n'est pas responsable des dommages pouvant résulter d'une utilisation incorrecte des produits. Il va sans dire qu'il n'en résulte aucune obligation juridique de notre part. 39.542 F (0721)