

Blasoprotect MV 37

Art. 137-01

Descrizione: Blasoprotect MV 37 contenente solventi, con vasto campo di applicazione. Dà una pellicola protettiva asciutta e trasparente efficace ad allontanare l'acqua e respingere l'umidità. Anche impronte digitali (sudore delle mani) sono neutralizzate.

Campo di applicazione: Adatto per la protezione di utensili, forme, maschere, metalli scoperti, per la conservazione di macchine e veicoli, come anche dappertutto dove è richiesta una protezione alla corrosione temporanea. Ottima protezione alla corrosione nello stoccaggio all'interno.

Caratteristiche del prodotto

- Forma un film protettivo asciutto
- Allontana l'acqua
- Buona capacità di penetrazione
- Formazione della pellicola uniforme
- Resistente al sudore delle mani

Vantaggi

- Polvere e sporcizia non restano adesi (ampio spettro d'uso).
- buona protezione contro l'umidità.
- anche zone difficilmente raggiungibili sono protette.
- eccellente protezione alla corrosione nonostante un film protettivo fino.
- reprime attacchi corrosivi provenienti da impronte, rispettivamente dal sudore delle mani.

Dati fisico-chimici:

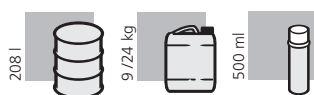
Viscosità:	1 mm ² /s (40° C)
Densità:	0.78 g/cm ³ (20°C)
Punto d'infiammabilità:	40° C
Punto di gocciolamento senza solventi:	35° C

Specificazioni sul prodotto:

Tipo di pellicola:	circux
Spessore del film in immersione (in µm)	1.1
Tempo di essiccazione in temperatura ambiente in ore:	2
Respinge l'acqua:	sì
Durata della protezione in mesi:	all'interno 12, al coperto 4
Prova di condensazione DIN 50017:	6 cicli senza corrosione
Applicazione:	immersione, spruzzamento, pennello
Eliminazione della pellicola protettiva:	detergenti neutrali e alcalinici, solventi

Aspetti sicurezza ed ambiente:

- ADR/RID: UN 1993
- Precauzioni: Non lasciar giungere il prodotto in acque di scarico, sotterranea, acque in superficiali o terreno. Pericoloso per l'acqua potabile già in quantità minime che raggiungono il sottosuolo.
- Classe di pericolosità per le acque: Significativamente pericoloso per le acque (WGK 2)
- Codice rifiuti CE/OPIR: 12 01 07 / 13 08 99 / 20 01 13
- Codice rifiuti CH: Identico al codice CE (secondo OTRif del 01.01.06)
- Classificazione ed etichettatura: vedi scheda di sicurezza



Imballaggi:

Fusto: 208 lt

Bidone: 9 kg • 24 kg

Spray : 500 ml

Le specifiche indicate sono soggette a rapidi cambiamenti. Con riserva di modifiche. Le informazioni contenute nella presente scheda di sicurezza sono basate sulle nostre attuali conoscenze in fatto di caratteristiche e possibilità di impiego. Questi dati pertanto non sono giuridicamente vincolanti. Blaser Swissslube AG declina ogni responsabilità in caso di danni derivanti da un uso improprio dei prodotti.

39.557 I (0819)