

BESSEMER[®] UNITHIN

Universalverdünnung

2546-a November 2024

Beschreibung

Produktart: Spezielles Verdünnungsmittel zum Einstellen der Verarbeitungviskosität von lösungsmittelbasierten Bessemer-Produkten.

Anwendungsbereich Bessemer Unithin wird als Reinigungsverdünnung und zum Einstellen der Verarbeitungviskosität für folgende Produkte verwendet:

- BESSEMER AMBOS
- BESSEMER AMBOS ULTRA
- BESSEMER RS GRUND
- BESSEMER VB SUPER
- BESSEMER METALLIC

Die Zugabemengen betragen je nach Produkt im Allgemeinen 3-5%.

Lieferform: 1 l, 5 l, 10 l

Technische Daten

Dichte: ca. 0,78 g/cm³ bei +20°C

Flammpunkt: -18°C

Zündtemperatur: 250°C

Viskosität: ca. 10 s., (DIN 4mm) bei 20°C

Lagerung: Kühl und frostfrei lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen. Nur in Originalgebinden und für Kinder unzugänglich lagern.

Besondere Hinweise

Detaillierte Informationen zur Entsorgung, Wassergefährdungsklasse, VbF und ADR/RID entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, verfügbar unter <https://myamonn.amonncolor.com/>.

Die in diesem technischen Merkblatt enthaltenen Informationen basieren auf dem aktuellen Stand der technischen Kenntnisse und dienen als Richtwerte. Die angegebenen Systeme und Untergründe sind Beispiele. Die Eignung ist im Einzelfall zu überprüfen. Bei Zweifeln wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst. Die Haftung richtet sich nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Dieses Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.