

M1

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Vielseitiges einsetzbares Trennmittel für die Thermo- und Duroplastverarbeitung mit Fokus auf Spritzgießen und Blasformen. Die hochwertige Formulierung bietet beste Trenn- und Gleiteigenschaften, eine hohe Temperaturbeständigkeit und ermöglicht eine sichere Entformung der Kunststoffteile.

### VORTEILE

- » Einsatztemperatur bis 180°C
- » Verträglich mit spannungsrissempfindlichen Kunststoffen
- » Beste Trenn- und Gleiteigenschaften
- » Nicht kriechend
- » Silikonfrei
- » M1 registriert

### ANWENDUNG

Dose vor Gebrauch schütteln. Aus ca. 20 cm Entfernung dünn und gleichmäßig aufsprühen. Ein dicker Auftrag sollte vermieden werden.



Gebinde	Inhalt	 Stk. / VPE	Nr.	EUR
Spraydose	400ml	1	VRT 180/ 1/400	< >
Spraydose	400ml	12	VRT 180/12/400	< >

 Sicherheitsdatenblätter beim jeweiligen Produkt unter [www.meusburger.com](http://www.meusburger.com)

### EIGENSCHAFTEN

VRT 180	Wert	Prüfverfahren
Farbe	transparent	DIN ISO 2049
Maximale Temperatur	180 °C	
Basis	Weißes Mineralöl	
Dichte	0,66-0,69 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51 757