

## Unisol

Art.: 04.0112.6100  
Sprühdose 500 ml

Unisol ist ein lösungsmittelbasierter Mehrzweck-Tiefenreiniger für technisch-industrielle Anwendungen, einschließlich der lebensmittelverarbeitenden Industrie. Das Produkt wurde speziell entwickelt zur wirksamen Entfernung von verkrusteten Ölen, Fetten, Wachsprodukten, Harzen, Kleber, Tintenrückständen und eingedickter Lacke, sowohl lösemittelhaltig als auch wasserbasiert.



Basis:	Eine spezielle Mischung aus reinen und starken Lösungsmitteln
Dichte:	780 kg/m <sup>3</sup>
Konsistenz:	Flüssig (sprühfertig in der Aerosoldose)
Lösungsmittel:	Aceton / Dimethylether (DME)
Flammpunkt:	-42°C
Druck (bei 20°C):	± 3,5 Bar
Verdampfungsrückstand:	0%
Tests:	Entspricht den Anforderungen der NSF für die Kategorie K1, Registrierungsnummer: 155261
Verarbeitungsbedingungen:	+10°C bis +30°C
Untergrund:	Fast alle Metalle, Farben und viele Kunststoffe. Vor dem Gebrauch auf Farben und transparenten Kunststoffen immer an einer unauffälligen Stelle testen.
Applikation:	Unisol direkt auf die zu reinigenden Teile aufsprühen und kurz einwirken lassen (vorher an unauffälliger Stelle testen). Falls notwendig nachspülen und mit Druckluft oder einem sauberen, trockenen Tuch trocken wischen. Zum Reinigen von Spritzpistolen kann Unisol in Kombination mit der Spraydose-Pinsel ( <a href="#">Aerosol Brush</a> ) verwendet werden.
Hände-Reinigung:	Mit Innotec <a href="#">Safe Hand Clean Plus</a> und Wasser
Haltbarkeit:	2 Jahre in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	Kühl und trocken lagern
Batchcodetyp:	F
EAN-Code:	5400563035283

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.

Die hier zur Verfügung gestellten Informationen sind unverbindlich und basieren auf dem gegenwärtigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen mit dem Produkt unter normalen Umständen. In der Praxis können die erteilten Informationen die vor Verwendung des Produktes durchzuführenden erforderlichen Tests keineswegs ersetzen. Nur vorhergehende Produkttests können zeigen, ob das Produkt auch tatsächlich für die beabsichtigte Anwendung geeignet ist. Demzufolge können wir keine Haftung übernehmen, wenn unsere Produkte ohne Berücksichtigung der erwähnten





Empfehlungen eingesetzt werden.

Sollte das Produkt die gestellten Qualitätsanforderungen unverhofft nicht erfüllen, werden wir höchstens den Anschaffungspreis des Produktes erstatten. Wir haften keinesfalls für Schäden oder Folgeschäden, die durch den Einsatz unseres Produktes entstanden sein könnten.

Informationen zum sicheren Gebrauch und zur Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt dieses Produktes.

