

TECHNISCHES MERKBLATT

Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Str. 96
74831 Gundelsheim / Deutschland
Telefon: +496269 95-0, Fax: +496269 95-80
www.spraymax.com / www.kwasny.com / info@kwasny.de

Auto-K Special Transparent Remover 150 ml Art. Nr. 33120



Produktdaten

Beschreibung / Verwendungszweck

Auto-K Transparent-Remover ist ein High-Tech Remover zur effektiven Beseitigung von Transparent-Sprays auf Leuchten, Glas, Metall, Keramik etc. Bitte vor der Anwendung beachten: Alle Kunststoffe unbedingt auf Verträglichkeit prüfen. Nicht auf anlösbaren Kunststoffen verwenden. Nur für lösungsmittelbeständige Materialien geeignet.

Eigenschaften

- Effektive Beseitigung des Lackfilms auf Leuchten, Glas Metall usw., die von Transparent-Sprays stammen
- Alle Kunststoffe unbedingt auf Verträglichkeit hin prüfen
- Nicht auf anlösbaren Kunststoffen verwenden!
- Nur für lösungsmittelbeständige Materialien geeignet!
- Spezifische Wirkstoffkombination
- Höchste Wirkungs- und Entfernungskraft
- Leichte Handhabung
- Sehr ergiebig und leichte Verarbeitung

Materialbasis

Lösemittelkombination

Farbton

farblos

VOC-Wert (EU)

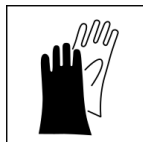
100 g/l

Untergrund

Kunststoffe (vorher auf Verträglichkeit prüfen),
Leuchten, Glas, Metall, Keramik etc.

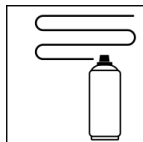
Verarbeitung

Schutzmaßnahmen



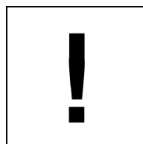
Persönliche Schutzausrüstung tragen.
(Handschuhe/Schutzbrille)
Nähere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

Spritzgänge



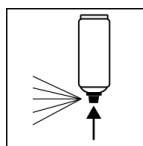
Aus 20 cm Entfernung direkt auf die zu entfernende
Stelle sprühen. Zügig mit Lappen wegwischen.
Vorgang bei Bedarf wiederholen.

Verarbeitungsbedingungen



Optimale Verarbeitung bei 18° C - 25° C.
Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein.

Arbeitsende



Nach Beenden des Lackiervorganges Dose
umdrehen und 3 - 5 Sekunden sprühen um das
Ventil zu reinigen.

Ergänzende Hinweise

Wichtige Hinweise

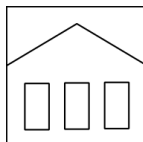


Vermeiden Sie Stöße, Reibung und Schläge.

Bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser ausspülen
und Arzt konsultieren.

Hände nach Gebrauch mit reichlich Wasser waschen.
Beachten Sie zusätzlich die Sicherheitshinweise auf
der Dose!

Lagerstabilität



Die Dose ist aufrecht stehend, trocken und geschützt
vor chemischen und mechanischen Einflüssen
zwischen 15 - 25° C zu lagern und zu transportieren.
Die Sicherheitshinweise auf der Dose sowie alle
gesetzlichen Bestimmungen des Lagerortes sind
zu beachten.

Entsorgung



Die restentleerten Spraydosen sind als Wertstoff zu entsorgen. Dosen mit ausgehärtetem Material sind als Sonderabfall zu entsorgen.

Anmerkung

Vor der Anwendung sind die Sicherheitshinweise stets sorgfältig zu lesen und zu beachten.

Die Inhalte in diesem Technischen Datenblatt wurden mit größter Sorgfalt erstellt und entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie dienen dem Anwender als anwendungstechnische Information und stellen keine Garantie bestimmter Eigenschaften dar. Die Angaben sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für Ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Sie befreien den Anwender bei der Verarbeitung nicht, unsere Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigte Verwendung eigenverantwortlich selbst zu prüfen. Auf den Produktetiketten befindliche Warnhinweise sind zu beachten. Unsere Marken und Patente sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Wir behalten uns vor, die Inhalte der Informationen ohne vorherige Ankündigung zu jeder Zeit zu aktualisieren, zu ändern und zu ergänzen.