

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

SprayMax® 1K Pistolen-Reiniger 400ml Art. Nr. 680095



Produktdaten

Beschreibung / Verwendungszweck

Wirkstoffreicher Spezialreiniger zur effektiven Reinigung von Lackierpistolen. Universell für 1K Lösemittel- und 1K Wasserlacke, sowie für nicht ausgehärtete 2K Lacke einsetzbar. Die kurze und lange Lanzette ermöglichen eine rückstandsfreie Reinigung der Lackierpistole ohne diese zerlegen zu müssen. Hervorragend geeignet für die schnelle Reinigung des Variator-Sprühkopfes.

Eigenschaften

- Reinigt Lackierpistolen, die sowohl mit Lösemittel- als auch Wasserlacken verschmutzt sind
- Rückstandsfreie, schnelle Reinigung durch die besondere Lösekraft
- Wahlweise mit kurzer oder langer Lanzette einsetzbar
- Über-Kopf-Reinigung der unzerlegten Lackierpistole möglich
- Reinigt den Variator Sprühkopf
- Höhere Reinigungswirkung durch Spraydosendruck
- Dosierte Ausbringmenge

Materialbasis

Spezielle Lösemittelkombination

VOC-Wert (EU)

750 g/l

Verarbeitung

Schutzmaßnahmen

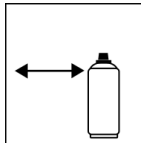


Persönliche Schutzausrüstung tragen.

(Atemschutzmaske/Handschuhe/Schutzbrille)

Nähere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

Spritzabstand



15 cm - 20 cm

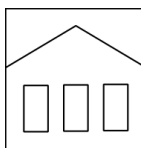
Verarbeitungsbedingungen



1. Nach Ende der Lackierarbeiten Lackierpistole gründlich leer sprühen.
2. Farbbecher, Luft- und Farbdüse demontieren.
3. Innerhalb von 2 h das Innere der Lackierpistole mit SprayMax® Pistolenreiniger mittels der am Sprühkopf angebrachten Lanzette über einem geeigneten Auffanggefäß aussprühen.
4. Pistole abtropfen lassen.
5. Lackierpistole zusammenbauen und mit Druckluft trocken blasen.

Ergänzende Hinweise

Lagerstabilität



60 Monate

Die Angabe der Gebrauchsfähigkeit bezieht sich auf eine unbenutzte Dose bei sachgerechter Lagerung zwischen 15 - 25° C und einer relativen Luftfeuchte nicht über 60 %. Die Dose ist aufrecht stehend, trocken und geschützt vor chemischen und mechanischen Einflüssen 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

Nur zur Benutzung durch den Fachmann.
Kennzeichnung siehe Sicherheitsdatenblatt.

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.