

::: H₂O Cleaner

Reiniger

CHARAKTERISTIK

Der H₂O Cleaner ist ein kräftiges Reinigungsmittel, das auf wasserbasierenden und lösemittelhaltigen Lacken anwendbar ist. Des Weiteren funktioniert der H₂O Cleaner ebenso auf 2K Grundierungen und auf Produkten, die auf Epoxy Basis und Polyester Basis sind.

Der H₂O Cleaner ist schonend gegenüber Mensch und Umwelt. Nach der Reinigung setzen sich die Pigmente auf dem Boden ab, wodurch der H₂O Cleaner mehrmals zu verwenden ist.

EINSATZGEBIET

Ein Intensiv Reiniger auf Wasserbasis zum gründlichen und umweltschonenden Reinigen von Geräten, Teilen und Anlagen in Lackierereien, wie z. B.:

- Lackierpistolen
- Spachtelwerkzeugen
- Mischanlagen
- Waagetellern
- Gitterrosten
- Teilegestelle
- Gehänge
- Karossträger
- Als Reiniger in Waschautomaten
- Als Entfetter / Reiniger im Werkstattbereich

VERARBEITUNG

Die optimale Wirkung lässt sich erreichen, indem die Lackierpistolen mit einem weichen Pinsel mit dem H₂O Cleaner gereinigt werden. Nach der Reinigung setzen sich die Pigmente am Boden ab und das Produkt kann nochmals verwendet werden.

Wenn der H₂O Cleaner in Reinigungsautomaten eingesetzt wird, muss der Reinigungsautomat frei von anderen Reinigern sein. Bei starken Verschmutzungen kann der H₂O Cleaner auch mit einer Reinigungsbürste angewendet werden.

Nach Reinigung mit dem H₂O Cleaner muss mit Wasser nachgespült werden.

ACHTUNG:

Bei übermäßig langem Kontakt der verzinkten Pistolen-Anschlussnippel, können diese leicht anfangen zu rosten. Ebenso kann bei Alunippeln die Oberfläche leicht angefressen werden.

SICHERHEITSHINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.



05/2021

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.