



Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat

Hochwirksames Mittel zur Reinigung von Arbeitsgeräten

Verfügbarkeit		
Anz. je Palette	96	24
VPE	5 l	30 l
Gebinde-Typ	Kanister K	Kanister K
Gebinde-Schlüssel	05	30
Art.-Nr.		
3868	■	■

Verbrauch

Je nach Bedarf und Verschmutzungsgrad:
 10 %ige Lösung in Wasser bei normaler Verschmutzung
 20 %ige Lösung in Wasser bei starker Verschmutzung
 Unverdünnt bei hartnäckigen Verschmutzungen

Anwendungsbereiche



- Spritzgeräte, Hängebahnen, Transportbänder in Spritzautomaten usw.
- Reinigung der Arbeitsgeräte
- Für professionelle Verarbeiter

Eigenschaften



- Hoch ergebendes Konzentrat
- Entfernt mühelos frische Verschmutzungen von Aqua-Lacken
- Greift die Oberflächen eloxierter Bauteile nicht an (z. B. Fließbecherpistolen)

Produktkenndaten

Dichte (20 °C)	Ca. 0,98 g/cm ³
Geruch	Mild

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

Zertifikate

➤ [Datenblatt über Inhaltsstoffe](#)

Verarbeitung

Angebrochene Gebinde gut verschließen und möglichst bald aufbrauchen.



Verarbeitungshinweise



Einwirkzeit und Verbrauch über Probeflächen ermitteln.
Auf gute Be- und Entlüftung ist zu achten.
Längere Einwirkzeiten des Reinigungsmittels können zu Beschädigungen führen.
Nach jedem Reinigungsvorgang sind die behandelten Flächen/ Arbeitsgeräte mit klarem Wasser zu spülen und zu trocknen.

■ Verdünnung

Konzentrat mit Wasser verdünnen

Lagerung / Haltbarkeit



Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert mind. 12 Monate.

Sicherheit / Regularien

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Entsorgungshinweis

Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht in den Ausguss leeren.

Detergenzien- Verordnung (EG) Nr. 648/2004

15 % < 30 % butylglycol

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich

zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.