

Spritzgerätereiniger

Reinigt Farbspritzgeräte von wasserlöslichen Farbe und Spritzmaterial.

Anwendungsbereich: Einfache Reinigung von Farbspritzgeräten, löst Farb- und Lackreste sehr gründlich. Hierdurch wird eine hohe Sicherheit für den nachfolgenden Spritzgang erreicht.

Eine gründliche Reinigung ist zwingend erforderlich, wegen der Unverträglichkeit von kationischen und anionischen Lacken.

Eigenschaften:
Hohe Reinigungsleistung
Geringer Verbrauch

Konzentrat

Technische Daten:
Rohstoffbasis: Lösemittel mit Additiven

Ansatzverhältnis: 70ml pro 1000ml Wasser

Verbrauch: 70ml/ Reinigung

Nicht unter 0°C verarbeiten

Verarbeitung:
Ca. 70ml Spritzgerätereiniger (entspricht 8 Verschlusskappen Flasche bzw. 3 Kappen Kanister) pro Liter Wasser zugeben. Gerät auf Umlauf stellen und spülen. Pistole und Schlauch auch spülen. Der Pistolenfilter muss sauber sein. Je nach Verschmutzungsgrad ist der Vorgang mehrfach zu wiederholen. Anschließend ist ein Reinigungsvorgang mit klarem Wasser durchzuführen.

Kennzeichnung:
Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen.
Informationen hierzu entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Lagerfähigkeit:
Kühl, dunkel und trocken lagern.
Sonstiges:
Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.
Gebindegrößen:
Flasche à 500ml
Kanister mit 5 l