Produktinformation WR 2000 Sprühreiniger

Eigenschaften

WR 2000 ist ein spezieller Sprühreiniger für die Rollenpakete und Transportracks in Röntgenfilm-Entwicklungsautomaten von Dürr Dental wie z.B. XR 24 Pro, XR 24 Nova, XR 24-II, XR 24 sowie Periomat und Periomat Plus. Mit WR 2000 lassen sich auch hartnäckige Beläge auf Entwickler-, Fixierer- und Wässerungsrollenpaketen entfernen.

Produktzusammensetzung

WR 2000 basiert auf einer Kombination von speziellen Tensiden, alkalischen Reinigungskomponenten und Komplexbildnern in wässriger Lösung.

Anwendung

WR 2000 ist gebrauchsfertig. Zu reinigende Transportwalzen bzw. Racks vorsichtig aus der Maschine nehmen und unter fließendem Wasser abspülen. WR 2000 bis zur völligen Benetzung aufsprühen und 5 bis 10 Minuten einwirken lassen. Angelöste Beläge ggf. mit Schwamm entfernen. Bei hartnäckigen Belägen Schwamm besprühen und wischen. Gereinigte Rollenpakete gründlich mit Wasser abspülen.



WR 2000 auf einen Blick

- Spezialreiniger zur Entfernung von Verkrustungen und Belägen auf Rollenpaketen und Transportracks.
- Entfernt auch hartnäckige Beläge.

DRUCKLUFT
ABSAUGUNG
BILDGEBUNG
ZAHNERHALTUNG
HYGIENE



Produktinformation WR 2000 Sprühreiniger

Umweltverhalten

WR 2000 ist ökologisch unbedenklich. Die in WR 2000 enthaltenen Tenside entsprechen den OECD-Richtlinien und sind somit biologisch abbaubar. Die Verpackung ist aus Polyethylen und somit stofflich und thermisch verwertbar. Für Recycling Flasche mit Wasser ausspülen.

Physikalische Daten

Aussehen: klare, farblose Lösung Dichte: D = 1,00 \pm 0,15 g/ml (20 °C)

pH-Wert: $12,5 \pm 0,5$

Haltbarkeit

4 Jahre

Packungsgröße

Karton mit:

- 1 l-Flasche
- 1 Sprühkopf mit Adapter
- 4 Schwämme

Lagerung

Präparat zwischen 5 °C und 25 °C lagern.

Allgemeine Hinweise

Beim Herausnehmen der Rollenpakete darf es zu keiner Badvermischung kommen, d. h. die Fixierlösung darf nicht in die Entwicklerlösung gelangen. Die Reinigung der Transportracks (Rollenpakete) mit WR 2000 ersetzt nicht die jährlich notwendige Reinigung zur Entfernung von Silberniederschlägen und Oxidationsprodukten im Entwickler- und Wässerungstank mit dem Universalreiniger der Röntgenfilm-Entwicklungsmaschinen XR 24 Pro, XR Nova, XR 24-II, XR 24 oder der Transportracks des Periomat, Periomat Plus.

Gefahrenhinweise

Haut- und Augenkontakt vermeiden. Bei Berührung mit Haut und Augen sofort gründlich mit Wasser spülen.

