

Technische Information

hebro[®]printclean TR Tonerreiniger

Charakteristischer Aufbau

Halogene	Aromaten	Lösemittel	Laugen	Tenside
-	-	x	-	-

hebro[®]printclean TR ist ein anwendungsfertiger Tonerreiniger.

Eigenschaften

- Entfernt eingebrannte Tonerrückstände auf: Gummi-, Metall-, Silikon- und Glasflächen.
- Besonders geeignet für Kopiergeräte, Laserdrucker, Transportbänder, Abdeckmatten und Gehäuse.
- Reinigt sehr stark verschmutzte Oberflächen und entfernt sogar Kleberückstände.

Hinweis: Kunststoffgehäuse aus Polystyrol, Plexiglas und ähnlichen Materialien können, je nach Zusammensetzung, angegriffen werden. Bitte an unkritischen Stellen Probereinigung vornehmen und nur kurz einwirken lassen.

Technische Daten (typische Werte)

Farbe	Geruch	Flammpunkt	Dichte bei 20°C (DIN 51757)	Wasserlöslichkeit
farblos	charakteristisch	69°C	0,932 g/cm ³	500 g/l

Die Dosierung

hebro[®]printclean TR dünn auftragen, einwirken lassen und die gelösten Verschmutzungen mit einem fusselfreien Tuch abwischen.

Information

Die maximale Haltbarkeit im Original verschlossenen Gebinde beträgt 12 Monate ab Produktionsdatum.
Das Produkt ist zwischen 5-40°C frostfrei zu lagern.
Restentleerte Gebinde können über unser Interseroh System entsorgt werden.

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Wir behalten uns Änderungen an dem Produkt vor, wenn diese durch Gesetzgebung oder Rohstoffwegfall notwendig sind.