

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Brucknerweg 26 · D-42289 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 309995-0 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu 4 glue cleaner CAS Nr. : Mixture



Chem. Bezeichnung :	4 glue cleaner
Aussehen :	klare Flüssigkeit
Wirkstoffgehalt :	min 99 %
Wasser :	0,1 %
Dichte :	1,076-1,096 (20°)
Verpackung :	Fässer, IBC, kundenspezifische Gebinde
Einecs :	Mixture
CAS Nr. :	Mixture

WGK : 1

Sonstiges : Säurezahl: max 0,2 mg KOH/g

Allgemeine Infos : - Vor der Reinigung empfiehlt es sich, die Betriebsmaschine gemäß den Herstelleranweisungen abzuschalten und abzukühlen, um mögliche Risiken zu minimieren.

- Tragen Sie den "4 glue cleaner" großzügig auf die zu reinigenden Oberflächen und Klebstoffrückstände auf.

- Lassen Sie das Produkt einige Minuten einwirken, um eine effektive Lösung der Rückstände zu ermöglichen.

- Verwenden Sie dann einen sauberen Lappen oder eine Bürste, um die gelösten Rückstände abzuwischen oder abzubürsten.

- Bei hartnäckigen Verschmutzungen kann es erforderlich sein, den Vorgang zu wiederholen oder das Produkt länger einwirken zu lassen.

- Nach der Reinigung sollten die gereinigten Oberflächen gründlich mit Wasser gespült und anschließend trocken gewischt werden, um sicherzustellen, dass keine Rückstände des Reinigers verbleiben.

Anwendung : Unser Produkt "4 glue cleaner" stellt eine innovative Lösung dar, um Klebstoffablagerungen in Betriebsmaschinen effizient zu entfernen.

Es bietet nicht nur eine gründliche Reinigung, sondern ersetzt auch die herkömmlichen Lösungsmittel wie Ethylacetat und Aceton durch eine umweltfreundlichere Alternative.

Gefahrenhinweise : "4 glue cleaner" ist nicht als Gefahrstoff eingestuft.

Warengruppen : REINIGER, Kohlenwasserstoffhaltige Reiniger

Version: 23.05.2024

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.