

TECHNISCHE INFORMATION

HAKUPUR 50-53

Reinigungskonzentrat

Anwendungsgebiete: - zur Reinigung von Maschinen, Reparaturteilen, Werkzeugen und ölverschmutzten Werkstattböden
- im Tauch-, Abwasch- oder Dampfstrahlverfahren

Eigenschaften: - klare, alkalische Reinigungsflüssigkeit
- angenehmer Geruch

Anwendungsweise: Im Tauch- oder Abwaschverfahren:
Je nach Verschmutzung 1 - 50 %ig mit Wasser verdünnen.
Durch Erwärmung der Reinigungslösung kann die Wirksamkeit erhöht werden.

In Hochdruck- und Dampfstrahlgeräten:
ca. 0,05 bis 0,5 % an der Lanze zudosieren.

Technische Daten:

Beschaffenheit:	hellgelb, flüssig
Dichte (20°C):	1,045 ± 0,02
pH-Wert konz.:	10,5 ± 0,5
pH-Wert 1 %ig:	7,5 ± 0,5

Inhaltsstoffangabe gem. Detergenzienverordnung 648/2004/EG:
enthält < 5 % nichtionische Tenside

Haltbarkeit: 24 Monate bei +5 °C bis +50 °C, trocken und verschlossen.

Ergänzende Unterlagen: EU-Sicherheitsdatenblatt

Entsorgung: Abfallschlüssel-Nummer: 070601
Belastete Lösungen müssen einer geeigneten Abwasserbehandlung zugeführt werden.

@Stand 170216/GH

Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen