

Technische Information

LCT Insektenentferner

Reinigungskonzentrat / Lösemittelfrei

Anwendungsgebiete:

Befreit Glas, Lack, Chrom und Kunststoff schnell und mühelos von Insekten. Spezialreiniger, der durch sein hervorragendes Kriechvermögen selbst angetrocknete Insektenverschmutzungen mühelos aufweicht ohne die Oberflächen anzugreifen. Die Rückstände werden schnell und schonend beseitigt.

Eigenschaften:

- flüssig
- alkalisch
- angenehmer Geruch
- hervorragendes Fett- und Schmutzlösevermögen
- entfernt hartnäckige Verschmutzungen Technology GmbH

Anwendungsweise:

- im Abwasch-, Wisch-, Tauch- oder Hochdruck-DS-Verfahren
- je nach Art und Grad der Verschmutzung konzentriert bis 1:100 mit Wasser verdünnt.
- für DS-Verfahren aus ca. 10 %-iger Vorlösung
- je nach Weiterbehandlung wird empfohlen mit Wasser nachzuspülen

Badkontrolle:Konzentrationsbestimmung über Titration der Badlösung.

Vorlage: 100 ml

Indikator: Bromthymolblau Maßlösung: 0,1 N Salzsäure

Faktor: 0,47

Berechnung: verbrauchte Maßlösung x Faktor = % LCT Insektenentferner



Technische Daten:

Beschaffenheit: klare, blaue Flüssigkeit Dichte (20 °C): 1,07 \pm 0,01 g/cm³

pH-Wert (Konz.): 12,5 \pm 0,5 pH-Wert (1 %ig): 8,9 \pm 0,5

Haltbarkeit: 6 Monate bei +5 °C bis +30 °C, trocken und verschlossen.

Ergänzende Unterlagen:

EU-Sicherheitsdatenblatt

Entsorgung:

Abfallschlüssel-Nummer: 070601

Belastete Lösungen müssen einer geeigneten Abwasserbehandlung zugeführt werden.

Laue Cleaning Technology GmbH