

## Technische Information

# LCT Power Star 100

Mild alkalischer, hoch konzentrierter Reiniger und Entfetter für die maschinelle Reinigung von Buntmetallen. Als Vor- und Zwischenreiniger in der Metall be- und verarbeitenden Industrie sowie als Ersatzprodukt für Lösungsmittel einsetzbar. Reinigt Aluminium, Buntmetalle, verzinkte Metalle, hochglanzpoliertes Messing ohne Materialangriff. Silikat- und salzfrei. Entwickelt für leichte Reinigungs- und Entfettungsaufgaben.

- Silikat frei
- schaumarm eingestellt
- optimale Reinigungstemperatur liegt bei 60 °C
- demulgierend – eingetragenes Öl und Fett kann durch mechanische Methoden (z. B. Platten-Phasen-Trenner) entfernt werden
- sehr niedrige Anwendungskonzentrationen (ab 0,5 %)

### Einsatzbereich:

- universell – manuell und maschinell einsetzbar (z. B. in Hochdruckreinigern und Ultraschall-Reinigungsgeräten)

### Hinweis:

**Titrationvorschriften und –kurven zur Konzentrationsbestimmung senden wir Ihnen gerne zu!**

### Technische Daten:

pH Wert Konzentrat: 9,5  
Dichte: 1,03 g/ml bei 20° C  
Kennzeichnung: reizend  
VOC – Gehalt: 5%

**Haltbarkeit:**

12 Monate bei +5 °C bis +30 °C, trocken und verschlossen

**Ergänzende Unterlagen:**

EU-Sicherheitsdatenblatt

**Entsorgung:**

Abfallschlüssel-Nummer: 070604

