

# NEUTEC<sup>®</sup> T 135

Neutralentfetter  
phosphatfrei

schnelltrennend in Leichtstoffabscheidern



**Alles aus einer Hand!**  
Bei uns finden Sie das  
passende Zubehör  
für Ihr Produkt.



- ➔ entfernt synthetische und mineralische Öle und Fette
- ➔ hinterlässt saubere fettfreie Oberflächen
- ➔ vielseitig anwendbar bei breiter Materialverträglichkeit
- ➔ schnelltrennend in Leichtstoffabscheidern

### Einsatzgebiete:

Zur Reinigung und Entfettung von Dreh- und Frästeilen sowie Werkstücken des Maschinenbaus

- Tauchbadentfettung, Ultraschallbäder
- HD-Reiniger
- Teilereinigungsmaschinen
- Spritzentfettungsanlagen

### Anwendung und Dosierung:

Je nach Verschmutzung: 0,2 - 10 %ig.

Anwendungstemperatur: 20 bis 60° C.

### Hinweis:

DB – Die Bahn SAP-Nr. 735 346 zur Elektromotorenreinigung.

Alle Flächen vor Beginn der Reinigungsarbeiten auf ihre Materialverträglichkeit prüfen! Das Produkt nicht mit anderen chemischen Produkten vermischen! Frostfrei lagern. Haltbarkeit beachten – siehe Produktetikett.

Nur für berufsmäßige Verwender!  
Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter: [gefahrstoffmanagement@neutec-chemie.com](mailto:gefahrstoffmanagement@neutec-chemie.com)

## Dosierhilfe:

|       | %      | 1L     | 8L      | 10L    |
|-------|--------|--------|---------|--------|
| 1:500 | 0,2 %  | 2 ml   | 16 ml   | 20 ml  |
| 1:200 | 0,5 %  | 5 ml   | 20 ml   | 50 ml  |
| 1:100 | 1,0 %  | 10 ml  | 80 ml   | 100 ml |
| 1:20  | 5,0 %  | 50 ml  | 400 ml  | 500 ml |
| 1:50  | 100 ml | 800 ml | 1000 ml | 200 ml |

Konzentrat bitte nie pur einsetzen!

Preis/l: .....

Gebinde: .....

Ihre Dosierung: .....

Anwendung  
Preis/l: .....