

# NEO CUT 400 EXTREM

## Kühlschmiermittel



Art. Nr. 827 010 Kanister 10 Kilo



Art. Nr. 827 010 Art. Nr. 827 025 Art. Nr. 827 200

### PRODUKTBESCHREIBUNG:

Biostatisches, halbsynthetisches, wasserlösliches Hochleistungs- Kühlschmiermittel auf Basis der Nanotechnologie. Hautfreundlich und neutral im Geruch.

NeoCut 400 extrem ist auf hochwertigen, synthetischen Estern aufgebaut, welche eine hervorragende, synergistische Schmierung abgeben. Gute Mikroorganismenresistenz gegen Bakterien und Pilze. Dank der hohen Spül- und Reinigungswirkung verklebt das Produkt nicht und ist auch mit Wasser wieder reemulgierbar.

### EINSATZBEREICH:

Für Zerspanungsarbeiten in verschiedenen Metallen und Legierungen, universell einsetzbar zum Fräsen, Drehen, Bohren, Sägen, Gewindeschneiden und Reiben. Lagerung: 7°C bis 40°C, vor Frost und direkter Sonnenbestrahlung schützen

### VORTEILE:

- bakterienstabil – kein „Montagmorgengeruch“
- wesentlich geringerer Verbrauch (weniger Wechsel)
- hautfreundlich

### Mischverhältnis:

Fräsen, Drehen, Bohren usw.: 3,0 bis 5,0 %

Refraktometerangabe nach mehrstündiger Zirkulation:  
2,2 bis 3,4 %

Flach-, Rund-, Zenterless-Schleifen: 3,0 bis 3,5 %

Refraktometerangabe nach mehrstündiger Zirkulation:  
2,2 bis 2,4 %

beim Nachsetzen von Emulsionen max.: 1,0 bis 2,0 %

ph Wert 5%: 9,0

Refraktometerfaktor: 1,80

Optimal sind 16-18 Härtegrade

Artikel Nr.	Inhalt	Gefäß	Anzahl
827 010	10 Kilo	Kanister	
827 025	25 Kilo	Kanister	
827 200	215 Kilo	Fass	

