

# NEO CUT 400 EXTREM

## Lubrifiant réfrigérant



Réf. 827 010 Bidon 10 kg



Réf. 827 010



Réf. 827 025



Réf. 827 200

### DESCRIPTION DU PRODUIT :

Lubrifiant réfrigérant haute performance biostatique, semi-synthétique et soluble dans l'eau basé sur la nanotechnologie. Sans risque pour la peau et inodore. Le NeoCut 400 extrem est constitué d'esters synthétiques haut de gamme offrant une excellente lubrification synergique. Bonne résistance des micro-organismes aux bactéries et champignons. Grâce au fort pouvoir de rinçage et de nettoyage, le produit ne colle pas et peut être réémulsifié à l'eau.

### DOMAINE D'APPLICATION :

Pour les travaux d'usinage dans différents métaux et alliages, utilisation universelle pour le fraisage, le tournage, le forage, le sciage, le filetage et l'alésage. Stockage : De 7 °C à 40 °C, protéger du gel et du rayonnement direct du soleil

### AVANTAGES :

- Résistant aux bactéries, absence d'odeur de renfermé
- Réduction considérable de la consommation (moins de changements)
- Sans risque pour la peau

### Rapport de mélange :

Fraisage, tournage, forage, etc. : 3,0-5,0 %

Indice de réfraction après plusieurs heures de circulation : 2,2-3,4 %

Rectification plane, conique et centerless : 3,0-3,5 %

Indice de réfraction après plusieurs heures de circulation : 2,2-2,4 %

En cas d'ajout d'émulsions max. : 1,0-2,0 %

Valeur de pH à 5 % : 9,0

Facteur de réfractométrie : 1,80

Degrés de dureté optimaux : 16-18

Référence	Contenu	Réceptient	Nombre
827 010	10 kg	Bidon	
827 025	25 kg	Bidon	
827 200	215 kg	Fût	

