

LU 3000 PX

Hochleistungs-Kühlschmiermittel



- ☛ universell einsetzbares Kühlschmiermittel
- ☛ amin- und borfrei
- ☛ vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- ☛ für die Bearbeitung aller rostfreien Stähle sowie für Guss, Buntmetalle und Aluminium geeignet

LU 3000 PX ist ein sehr universell einsetzbares mineralölhaltiges, bor- und aminfreies Kühlschmiermittel für viele Bearbeitungsvorgänge wie z.B. Drehen, Bohren, Sägen, Fräsen, Gewindeschneiden, Reiben, Stanzen, Ziehen, Tiefziehen, Schleifen etc.. Auch bei hartem Wasser wirksam. Ausgezeichnete Schmierfähigkeit und vorzügliches Spülvermögen sowie ein hervorragender Korrosionsschutz zeichnen dieses Hochleistungskonzentrat aus.

LU 3000 PX klebt nicht und garantiert durch seine enorme Resistenz gegen Bakterien- und Pilzbefall erheblich verlängerte Standzeiten von Kühlschmiermittel und Werkzeugen. Durch Pflege mit unserem Produkt **LABISAN** wird die Standzeit des Kühlschmiermittels auf fast unbegrenzte Dauer verlängert. Keine Geruchsbelästigung bei guter Hautverträglichkeit durch optimierte Rezeptur.

LU 3000 PX ist frei von PCB, Schwefel sowie Nitrit und entspricht TRGS 611. Bildet eine milchig weiße, nicht klebende Emulsion.

LU 3000 PX sollte je nach dem jeweiligen Arbeitsvorgang von 3% bis 10% gemischt angewendet werden.

Dichte bei 20°C:	ca. 0,95 g/cm ³
Refraktometerfaktor:	0,84
pH Wert bei 3%-iger Lösung in Wasser:	ca. 9,0

Technische und physikalische Daten entnehmen Sie bitte aus unserem EG-Sicherheitsdatenblatt.

WIEDS ECO-CHEM AG
Gewerbestraße 1a · D-57258 Freudenberg
Tel.: 0 27 34 - 27 66-0 · Fax 0 27 34 - 16 59
Internet: www.wieds.de · e-mail: info@wieds.de

Vertretung: