

LU 6000 PX

Hochleistungs-Kühlschmiermittel für die Bearbeitung von Aluminiumlegierungen und Buntmetallen



- ▶ **Universell einsetzbares Kühlschmiermittel**
- ▶ **Bor- und mineralölfrei**
- ▶ **kein Verkleben an Maschinen und Werkzeugen**
- ▶ **sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften**

LU 6000 PX ist ein neuartiges Kühlschmiermittel, das frei von Bor und Mineralölen ist. Aufgrund dieser Zusammensetzung ist es besonders schonend für die Mitarbeiter bei ausgezeichneter Biostabilität. Es beweist ein gutes Netz- und Spülvermögen und verklebt keine Maschinen oder Werkzeuge.

LU 6000 PX ist geeignet für die leichte bis schwere Bearbeitung wie z.B. Drehen, Bohren, Sägen, Fräsen, Gewindeschneiden etc. von Aluminiumlegierungen und Buntmetallen sowie Edelstahl. Es weist exzellente Schmier- und EP-Eigenschaften auf.

LU 6000 PX garantiert erheblich verlängerte Standzeiten von Kühlschmiermittel und Werkzeug. Durch die Pflege mit unserem Produkt **LABISAN** wird die Standzeit des Kühlschmiermittels auf fast unbegrenzte Dauer verlängert.

Keine Geruchsbelästigung bei guter Hautverträglichkeit durch optimierte Rezeptur.

LU 6000 PX ermöglicht durch seine transluzente Emulsion eine unbehinderte Sicht auf Maschine, Werkstück und Werkzeug.

LU 6000 PX ist frei von PCB, Schwefel, Chlor sowie Nitrit und entspricht TRGS 611.

Konzentration: 4 % bis 10 % je nach Arbeitsvorgang

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