



Lubrifiant concentrat ultraperformant de răcire și ulei pentru ferăstraie WM, Conținut: 5l



Date comandă

Numărul de comandă	084244 5
GTIN	2050002070400
Clasa articolului	08J

Descriere

Execuție:

Lubrifiant de răcire solubil în apă, fără acid boric, fără amine secundare, fără clor

Lubrifiantul concentrat ultraperformant de răcire și ulei pentru ferăstraie WM este un lubrifiant de răcire solubil în apă, conceput cu uleiuri de bază cu arome reduse, foarte rafinate. Emulgatorii speciali asigură un spectru de performanță excelent și generează o emulsie semitransparentă. De aceea **lubrifiantul concentrat ultraperformant de răcire și ulei pentru ferăstraie WM** este stabil pe termen lung și asigură o protecție ridicată la coroziune chiar și în concentrații scăzute. Aditivii AW selectați special permit așchiera la viteze mari de tăiere.

Lubrifiantul concentrat ultraperformant de răcire și ulei pentru ferăstraie WM este un lubrifiant de răcire solubil în apă, cu utilizare universală, ideal pentru prelucrările obișnuite.

Perioada de valabilitate: 12 luni. Fără substanțe periculoase!

Lichid de răcire **fără clor, formaldehidă și acid boric** pentru **exigențe ridicate**. Adaosurile de înaltă presiune împiedică ruperea peliculei de lubrifiere; aceasta este păstrată chiar și la solicitări maxime în forțele moleculare ale uneltei de așchiere.

Avantaj:

Concentratele **protejează împotriva coroziunii**, menajează vopseaua, **sunt inofensive din punct de vedere fiziologic**, sunt foarte **rezistente la infestarea cu bacterii** și sunt bine tolerate la contactul cu pielea.

Aplicație:

Pentru alimentarea interioară cu lichid de răcire (IKZ), recomandată la presiuni mari.

Date de utilizare:

- **Procese de așchiere ușoare: raport de amestecare 1:20**
- **Procese de așchiere grele: raport de amestecare 1:15**
- **Procese de așchiere foarte grele: raport de amestecare 1:10**

Descriere tehnică

Valoare pH	9,4 - 9,7
Forma	lichid
Culoarea	ambră
Vâscozitate cinematică	80 - 140 mm ² /s
Temperatură de depozitare	5 - 40 °C
Execuție	Canistră
Tip produs	Lubrifiant de răcire
Valoare refractometru	1,7