

# LACTUCA WBA 5400



Klorfrit køle-/smøremiddel til flere slags bearbejdning af både jernholdige og ikke-jernholdige metaller

## ANVENDELSE

- LACTUCA WBA 5400 er et klorfrit køle-/smøremiddel som kan anvendes både til jernholdige og ikke jernholdige metaller samt til flere typer arbejdsprocesser
- Anbefalet blandingsforhold (hæld køle-smøremidlet i vand af god kvalitet):  
Slibning 3-5 %  
Let bearbejdning 5-7 %  
Svær bearbejdning 7-10 %

## SPECIFIKATIONER

ISO 6743/7

- ISO-L MAB

## KUNDEFORDELE

- LACTUCA WBA 5400 er ekstrem multifunktionel
- LACTUCA WBA 5400 giver fremragende beskyttelse mod korrosion på ikke jernholdige metaller
- Egenskaber:
  - fremragende stabilitet der giver forlænget skifteinterval
  - Lav fugtighed i metalspåner
  - Gode anti-skumningsegenskaber
- Fremragende modstand over for udvikling af bakterier og svampe
- Er fri for baktericid, ingen formaldehyd befrier, ingen bor og ingen amin
- Indeholder ikke: klor, PTBB, nitrit, DEA, fenol.

## TYPISKE DATA

LACTUCA WBA 5400	Metoder	Enheder	LACTUCA WBA 5400	
			Koncentrat	5 % opløsning
Udseende	-	-	Klar væske	Mælkeagtig
Densitet, 15 °C	ISO 3675	kg/m <sup>3</sup>	954	
Viskositet, 40 °C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	33	
pH	ISO 3104	-		9,2
Refraktometrisk korrektionsfaktor	-	-		1

*De typiske egenskaber, der opgives, udgør middelværdier.*