

# Produkt- I N F O R M A C E



## ANTISEPT E

PI 3113

### Popis

ANTISEPT E je vysoce účinný mikrobicidní prostředek určený k ošetření chladicích a mazacích látek mísitelných s vodou (řezných emulzí), jenž neobsahuje fenoly.

### Použití

ANTISEPT E se používá především k úpravě silně mikrobiálně napadených chladicích a mazacích látek mísitelných s vodou.

Po přidání dochází ke vzrůstu hodnoty pH.

### Koncentrace

Obvykle používaná koncentrace 0,1 až 0,2 %

Při nárazové konzervaci na konci týdne při velmi vysokém počtu bakterií až 0,25 %

V oblasti uvedených koncentrací se nevyskytují kožní problémy.

### Charakteristika :

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Číslo barvy	-	1	DIN ISO 2049
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	1162	DIN 51 757
Viskozita při 20 °C	mm <sup>2</sup> /s	cca 400	DIN 51 562
Index lomu při 20 °C	-	1,489	DIN 51 423 T 2
pH hodnota 1 % roztoku - s destilovanou vodou	-	9,7	DIN 51 369
- s MLW *)	-	9,6	DIN 51 369
Alkalická rezerva (titrováno do pH 7,0)	ml m/10 HCl/g	cca 1000	FLV **)

\*) MLW = Mannheimská vodovodní voda

\*\*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS