

ULTRAGUARD PH

Additiv til at forhøje pH værdien i køle-/smøremidler

Produktbeskrivelse:

Hvis man oplever at køle-/smøremidlet ændrer farve, lugter anderledes eller opfører sig anderledes end normalt, kan det skyldes at pH værdien er forringet og ligger for højt eller for lavt. Hvis den flytter sig for langt fra udgangspunktet mister køle-/smøremidlet stille og roligt sine egenskaber blandt andet i forhold til renseseffekt, bakterier, fungicid og skum.

Det mest optimale er at tømme maskinen eller centralanlægget, hvis man kører med et sådant. Hvis det ikke er muligt, eller man kun har kørt med kølevandet i kort tid, kan man med ULTRAGUARD PH hæve pH værdien.

Anvendelse:

Additivet skal tilføres langsomt efter forskriften og gerne over flere dage, så man sikrer, at det er jævnt fordelt og blandet godt i alt køle-/smøremidlet.

Blandingsforhold afhænger af køle-/smøremidlets tilstand, hvorfor det bør testes på laboratorium før additivet tilføres.

Der skal måles pH-værdi både før og efter påfyldning.

Tekniske og fysiske data

Udseende:	Farveløs væske uden lugt
Blandingsforhold:	Anvises ud fra laboratorie test af køle-/smøremidlet
Massefylde v/20°C:	1,45 g/cm ³
pH-værdi:	14
Opbevaring:	5-30° C, frostfrit og beskyttet mod sollys
Varenummer/Forpakning:	61006700 - 5 liter

Væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet: Farlig ved indtagelse. Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.