

Desinfektion och system- rengöring för bearbet- ningsmaskiner



hebro[®] pure OK-M

hebro[®] pure OK-M är en högkoncentrerad alkalisk systemrengörare för bearbetningsmaskiner. Produktens högeffektiva komponenter löser effektivt oljor, fetter och övriga föroreningar. Vid rengöringen elimineras även eventuella härdar av bakterier och andra mikrober.

hebro[®] pure OK-M kan användas de flesta typer av bearbetningsmaskiner. Produkten är kompatibel med alla typer av oljebaserade kylsmörjmedel, hel- och semisynthetiska.

Normal behandling med hebro[®] pure OK-M:

- Tillsätt 1-2% hebro[®] pure OK-M till emulsionen 4 timmar innan produktionsstopp.
- Låt maskinen arbeta som normalt.
- Vid produktionens slut dumpa blandningen med emulsionen och hebro[®] pure OK-M.
- Skölj av maskinytorna med rent vatten.
- Fyll upp maskinen med ny emulsion så snart som möjligt. Skölj blanka maskinytor med ny emulsion för att förhindra korrosion.

Vid hårt nedsmutsade system kontakta din Chemstore representant för rådgivning.

Snabbfakta

Typ: Systemrengörare för bearbetningsmaskiner.

Form: Flytande

Färg: Klar, gul

Densitet: 1,03 g/cm³

pH: 9-9,5

Blandningsförhållande: Regelbundet underhåll: 1-2%

Hårt nedsmutsade maskiner: 5-10%

Emballagestorlekar: Dunk, fat

Om hebro-produkterna

hebro[®] sortimentet är framtaget av ledande tillverkare och utvecklat i nära samarbete med kunden. Utmärkande för produkterna är att höga krav ställs på ingående råvaror, detta leder till produkter där funktionen sätts i centrum.

Service

Chemstore marknadsför och tillhandahåller hebro[®] pure på den svenska marknaden.

Vår personal hjälper till med val av produkt och kan analysera er process mer i detalj.

Vid uppstart av anläggningen finns alltid en servicetekniker från Chemstore närvarande.