

# Descalon

## *Tvättmedel för stripperkolonner och metanolkolonner*

Härmed har vi nöjet att presentera vårt högeffektiva rengöringsmedel **DESCALON** att användas för rengöring av stripperkolonner och metanolkolonner.

Medlet som i huvudsak består av organiska syror samt tensider uppfyller med bred marginal gängse miljönormer.

Efter en längre tids drift bildas det i stripper- och metanokolonnen föroreningar som ofta består av fiberrester oorganiska svavelföreningar, metanoler, terpenier etc.

För att den fortsatta driften inte skall äventyras så måste dessa beläggningar avlägsnas. En rengöring är då nödvändig.

Applikation med **DESCALON** är enkel att genomföra. Initialt fyller man upp kolonnens översta avsnitt, som avgränsas av den översta klockbotten, med en lämplig blandning av **DESCALON** och vatten.

Denna blandning löser nu upp nämnda föroreningar som rinner ned förbi samtliga avsnitt så att tvättning sker på alla nivåer.

Tvättprocessen som i tid varierar mellan två till fyra timmar avslutas med att man låter den förbrukade tvättlösningen rinna ut i spillutsystemet. Stripperkolonnen är nu åter färdig att tas i bruk samtidigt som man med kan konstatera att de illaluktande dofter som innesluts i strippern nu har neutraliserats.

**DESCALON** används främst av cellulosaindustrier för rengöring av metanolkolonner, ytkondensorer, terpentindekantörer, skrubbrar, värmväxlare, samt stripperkolonner.

**DESCALON** kan hanteras riskfritt vid normala arbetsrutiner. Skyddsglasögon och skyddshandskar är tillräckligt. De ingående kemiska komponenterna är biologiskt nedbrytbara.

Vi hoppas att denna broschyr skall väcka ert intresse och vår representant kommer att kontakta er efter det att ni i god tid har hunnit studera vårt informationsmaterial.

## Recykling AB

Telefon 026 51 94 70  
Org.nr. 556320-5227

Dalagatan 3b  
803 10 Gävle

www.recykling.se  
info@recykling.se

**RECYKLING**