

# RE-COILEX



## BESKRIVNING

RE-COILEX är en svag alkalisk högkoncentrerad special cleaner för mycket effektiv rengöring av värmeväxlare, kyl/värmebatterier, fläktar, fettfilter, elektrofilter med mera.

Re-coilex är starkt fettlösande och bakteriehämmande, samt skonsamt för målade ytor och ömtåligt material.

Re-coilex är enkel att använda, tillsammans med luftströmmen bildas ett skum med speciella vidhäftande egenskaper som följer med luftens normala turbulens genom värmeväxlaren eller kyl/värmebatteriet och rengör effektivt alla ytor från föroreningar så som damm, sot, textilt fibrer, fett, alger, slam med mera.

I helt andra blandningsförhållanden är Re-coilex ett högeffektivt grovrengöringsmedel, att använda till special- och allmän rengöring (se användning).

## EGENSKAPER

- Starkt fettlösande och bakteriehämmande.
- Löser lättare kalk- och rostbeläggningar.
- Ger antistatisk effekt.
- Reagerar ej med aluminium etc.
- Är skonsamt mot alla tvättbara ytor (målade ytor, textil med mera).
- Biologiskt lätt nedbrytbar.
- Ger vid regelbunden användning, bästa verkningsgrad för varje anläggning.

## ANVÄNDNING

Vid rengöring av värmeväxlare, kyl/värmebatterier, ventilations- och imkanaler etc. blandas Re-coilex med 4 delar vatten (1:4). Re-coilex appliceras rikligt med en vanlig tryckspruta på tilluftsidan - om möjligt med anläggningen i drift, stanna annars anläggningen under appliceringen och starta därefter omedelbart upp igen. I de flesta fall krävs ingen eftersköljning med vatten. Även slambildningar i rännor och avlopp löses upp.

Till rengöring av fettfilter, elektrofilter etc. blandas Re-coilex med 10-20 delar vatten (1:10-1:20) och rengöring utförs med fördel i ett kar. Exponeringstiden varierar med nedsmutsningsgraden, men några minuter brukar vara tillräckligt.

Re-coilex är också idealiskt att använda som ett högeffektivt grovrengöringsmedel till golv, väggar, tak, kakel, rostfritt, grovdisk, målning med mera inom livsmedelsindustrier, storkök, restauranger, gatukök etc. Re-coilex blandas i dessa fall med 50-100 delar vatten (1:50-1:100).

SPECIFIKATION	
Innehåller	Glykoler, alkali, fettalkoholer, hudskyddsmedel, korrosionsinhibitor.
Färg	Blå
Spädes	1:4 delar vatten (se övrig användning)
Hälsa- och miljö-effekt	Produkten är inte klassad som hälsofarlig. Produkten är miljöanpassad och biologiskt lätt nedbrytbar. Ej brand- eller explosionsfarlig produkt.
pH-värde	11,3 i koncentrat 10 i brukslösning
Volymvikt	0,96
Förpackning	3 x 5 liter i kartong. 200 liter i fat.
Innehåller ej	Innehåller ej toxiska tensider, Nonylfenol, fosfater, NTA, edta eller silikater.