



VIN-FP-739/006

climalife®

DESOXYDANT P



Niet contractuele foto

VOORSTELLING

Desoxydant P is een zuur reinigingsmiddel voor professioneel gebruik om oppervlakkige afzettingen van metaaloxide en kalkaanslag in kringen met koudemiddelen, koudedragers of water te verwijderen.

Verpakking: bidon van 20 kg - vat 210L - container 1000kg.

FYSICO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Uitzicht	Gele vloeistof
pH (waterige oplossing bij 1%)	1,5
Volumetrische massa 20°C	1,24 g/cm ³
Zuurindex	425 mg KOH/g
Vlampunt	niet van toepassing
Oplosbaarheid in water	totaal oplosbaar

GEBRUIK

Desoxydant P is bedoeld voor gebruik in gesloten kring.

Een oplossing voorbereiden met een dosis tussen 50 en 200 g **Desoxydant P** per liter water, al naar gelang de vervuiling. De oplossing inbrengen in de installatie. De oplossing van **Desoxydant P** gedurende 1 tot 2 uur laten circuleren, in functie van de afzetting, bij een temperatuur van ongeveer 50°C. Leegmaken en spoelen. Een oplossing met **Dispersant D** inbrengen, met een dosis tussen 20 en 50 g/l, leegmaken en spoelen met water tot helder water uitstroomt en de pH ongeveer 7 (±0,5) bedraagt.

Leegmaken op het laagste punt. Een nieuwe koudedragers kan vervolgens ingebracht worden. **Desoxydant P** in verdunde oplossing van 5 tot 20% kan gebruikt worden op gangbare materialen zoals koper, staal, inox, ijzer, rubber, kunststof, keramiek, ... (uitgezonderd aluminium, maximale concentratie van 10 % volume).

VOORZORGEN BIJ HET GEBRUIK

Zie het veiligheidsinformatieblad.

De informatie in dit productgegevensblad is het resultaat van ons onderzoek en onze ervaring. De informatie wordt te goeder trouw verstrekt maar kan in geen geval een garantie onzerzijds betekenen, noch onze aansprakelijkheid inroepen, met name indien rechten van derden overtreden worden, of indien gebruikers van onze producten de betreffende regelgeving overtreden.

Voor meer informatie, zie onze website :
http://www.climalife.dehon.com/contact_us

