



## Egenskaber

- Binder sure afspaltningssprodukter ved destillation af Per og KWL (kulbrinte opløsningsmidler)
- Understøtter stabiliseringen af perchlorethylen
- Bevirker hygiejnisk tilstand i opløsningsmidler, gasrum og vandseparatorer af rengøringsmaskinen.
- Lugtabsorber eliminerer ubehagelige lugte.
- Desodorerer opløsningsmidler og vandseparatorer

## Kemisk-fysiske data

Udseende:	klar, farveløs væske
Spec. vægt:	0,88 g/ml
pH-værdi:	8
Viskositet:	48 mPas [20 °C]
Flammepunkt:	> 100 °C

**Syrebinder og stabilisator med lugtsabsorber for vedligeholdelse af opløsningsmidler.**

## Anvendelse

### Destillerende maskiner

Hæld efter hver udpumpning af destillationsrester 3 - 4 ml PERAMON per kg maskinkapacitet direkte i destillationskedlen. For KWL-maskiner med smudstank før destillation: tilsæt 3 ml PERAMON per kg maskinkapacitet en gang om ugen.

Alternativt kan man en gang dagligt hælde 1 ml PERAMON per kg maskinkapacitet i maskinens første bad.

### Ikke-destillerende maskiner

Hæld en gang ugentligt 3 ml PERAMON per kg maskinkapacitet direkte i tanken.

### Fjernelse af akut lugt i rengøringsmaskiner

Ubehagelige lugte forårsages af slamaflejringer i tanks hhv. filtre eller aflejringer i vandseparatoren. Disse skal først fjernes grundigt.

Derefter for destillerende maskiner: 5 – 7 ml PERAMON per kg maskin-kapacitet hældes i forvejen i destillationskedlen og indholdet af arbejdstanken destilleres fuldstændigt igennem. Tilsæt derefter yderligere 3 – 5 ml PERAMON per kg maskininkapacitet i smuds- og arbejdstanken.

Hvis man kan bruge filterpulver, kan tanks i filterkresløbet filtrere via ADSORBON aflejrede filtre. Hvis den ubehagelige lugt stadigvæk ikke er fjernet, gentag tilsætning af peramon efter 3-4 arbejdsdage.

## Brug og lagring

PERAMON kan i lukket emballage lagres i mindst 12 måneder.  
PERAMON tåler frost, men bliver ved lave temperaturer tykflydende. For at opnå optimal dosering skal produktet før brug opvarmes til mindst + 15 °C.

Alle oplysninger svarer til vores aktuelle viden. Brugen af produktet skal svare til de lokale driftsforhold. Der kan ikke udledes forpligtelser.

**kreussler**

*Kompetent og efficient i  
I textilkemi og hygiejne*