

## Desinfektion med omtanke...



### Deklaration

Kaliumhydroxid, fosforater, korrosionsbeskytter samt befugtningsmiddel.

### Anvendelse

CID VÅDFODERSÆBE anvendes til rengøring af vådfoderanlæg og vådfodertank, samt til rengøring på overflader.

Fjerner effektivt biofilm i systemerne.

### Opfylder EU's krav til Biocid direktivet.

### Fordele ved CID VÅDFODERSÆBE

- Fjerner effektivt fedt- og proteinhinder.
- Er god ved alle temperaturer, dog bedst ved kort cirkulation og samtidig bedst ved temperaturer mellem 10 – 40°.
- Er ikke korrosive overfor gummipakninger.
- Skummer kun lidt (mest ved lange cirkulationer og høje doseringer).

### Brugsanvisning

Brug 3 - 5 % opløsning til 5 liter CID VÅDFODERSÆBE til 100 liter vand. Vådfoderanlægget skylles igennem med vand og blandetanken rengøres manuelt med højtryksrenser, hvorefter tanken tømmes for indhold.

Fyld 200 – 400 l vand i blandetanken og tilsæt CID VÅDFODERSÆBE (vær opmærksom på, at det er 5 % CID VÅDFODERSÆBE af den totale mængde vand i blandetank og rørstreng). Lad sæbeopløsningen recirkulere i anlægget.

Max. recirkulationstid er 3 timer totalt. Er der flere omløb, gradueres disse ud fra total tid. Sæbeopløsningen pumpes ud med rent vand.

For optimal effekt laves afsluttende desinficering med 2 % CID 2000.

Afslut med at skylle desinfektionsopløsningen ud af anlægget.

Vådfoderanlægget skylles igennem med rent vand. Opløsning (5 %) cirkuleres i anlægget og tanken rengøres manuelt. Rest pumpes ud og desinfektion med CID 2000 anbefales inden ny opstart.

Få udarbejdet specifik plan til det enkelte vådfoderanlæg, kontakt Trinol for dette.

### Emballage:

25 kg, 60 kg og 240 kg.

### Forholdsregler og begrænsninger:

Bland aldrig CID VÅDFODERSÆBE med syre. Anvend ikke CID VÅDFODERSÆBE på aluminium eller alkalifølsomme emner.



# trinol