

OCCO



info

OCCO DENMARK A/S

Stæremosen 42
DK-3250 Gilleleje

Telefon 70 23 30 80
Telefax 70 23 30 90

- for kvalitet og miljø

DESIFIN

Desinficerende rengøringsmiddel

BESKRIVELSE

DESIFIN renser, desinficerer og fjerner lugte i én arbejdsgang under den daglige rengøring af alle vaskbare flader og emner.

FORDELE

Indholdet af bløde tensider og kvaternære ammoniumsforbindelser virker aktivt over for både gram positive og gram negative bakterier, og vil sammen med den effektive rengøringseffekt give et meget fint og desinficeret resultat.

Rengøringsmidlet fjerner også stærke lugte og bakterier efter eksempelvis opkast og urin.

ANVENDELSE

DESIFIN er ideel til rengøringsopgaver i storkøkkener, bagerier, solcentre, gymnastiksale, baderum, fødevareindustri, dyrehospitaler, plejehjem, restauranter, taxier, ambulancer m.m.

Skakter, skaktrum, stativer og containere rengøres meget effektivt, da både bakterier og lugt fjernes.

BRUGSANVISNING

DESIFIN kan påføres med vand i spand eller sprøjte, med højtryks- eller hedvandsrensere samt med NiTO Clean, hvis der ønskes skumvirkning. Blandes i forholdet 1:10 til 1:100 alt efter opgavens art. Se nedenstående skema.

REGISTRERING OG MÆRKNING

Mærkning Se leverandørens sikkerhedsdatablad

Registrering Arbejds- & Miljømedicinsk Klinik,
Bispebjerg Hospital, tlf. 35 31 60 60

Produktregistrering og brugsanvisning via MILJØ-KEMI.

Godkendelser Veterinærdirektoratet j.nr. KK 588-1984

Blandingskema til normal rengøring:

Påføring Anvendelse	Hedvands- og høj- tryksrensere	NiTO Clean	Lavtryks sprøjte	Rengør. maskine	Manuelt i spand
Storkøkkenrengøring	1:100	1:100	1:75	1:100	1:75
Slagterier og bagerier	1:75	1:75	1:50	1:75	1:50
Sol- og motionscentre	1:200	1:200	1:100	1:200	1:75
Idræts- og gymnastiksale	1:200	1:200	1:150	1:200	1:100
Bade- & omklædningsrum	1:75	1:75	1:50	1:75	1:50
Plejehjem og sygestuer			1:75	1:100	1:75
Taxi og ambulancer			1:50		1:50
Dyrehospitaler	1:100	1:100	1:50	1:100	1:50
Skakter, skaktrum m.m	1:30	1:30	1:20		1:20
Containere	1:30	1:30	1:20		1:20
Desinficering	1:1000	1:500	1:500		
Lugtfjernelse m/citrus	1:100	1:100	1:75	1:100	1:75

Styrken i blandingen kan forøges uden risiko ved særlig vanskelige opgaver.