

PRODUKTDATABLAD

DYRUP KOMBIRENS

Egenskaber og anvendelsesområde

DYRUP Kombirens er særdeles effektivt universalrengøringsmiddel med alkalisk reaktion. Opløser fastgroet snavs, fedtstoffer, proteinstoffer mm. Har anti-bakteriel og anti-statisk virkning. pH-værdi ufortyndet ca. 11,4 og ved 2 % fortynding ca. 9,5.

I øvrigt velegnet til almindelig rengøring.

All-round rengøring af overflader der tåler vand og med gængse metoder så som gulve, vægge, inventar og maskiner. Særdeles velegnet til industrien, i køkkener, slagterier, bagerier, institutioner m.m. Samt sanitet på badeværelser.

Tekniske data

Fortynding:	Skal fortyndes med vand. Lettere snavset overflade: 1 del til 100 dele vand. Meget snavset overflade: 1 del til 50 dele vand. Gulvvasker: 1 del til 20-50 dele vand.
Påføring:	Blød klud/svamp eller højtryksrensers/skumudstyr
Holdbarhed:	5 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
Malkode:	1-3
Miljø og sikkerhed:	Se sikkerhedsdatabladet for yderligere information.

Alment

- Emballagen holdes tæt lukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys før og efter brug.
- Læs etiket og brugsanvisning, før produktet tages i brug

Krav til bunden – forbehandling – behandling:

- Skal kunne tåle alkalisk påvirkning. Bøg og eg er eksempler på emner, der ikke tåler DYRUP Kombirens.
- Løst støv o.l. bør fjernes ved afbørstning eller støvsugning.
- Evt. kalk- og sæberester fjernes med DYRUP Kalkrens
- Der vaskes efter med vand.

Rengøring

- Start altid nedefra og påfør en passende mængde fortyndet DYRUP Kombirens med blød klud/svamp. Lad det virke ca. 1-5 min. og aftør derefter med en ren, blød og fugtig klud/svamp.
- Særligt snavsede overflader bearbejdes manuelt og aftørres derefter med ren og fugtig klud eller afskylles med vand.
- Overflader som kommer i forbindelse med fødevarer, skal altid afskylles med rent vand.

PRODUKTDATABLAD

DYRUP KOMBIRENS

Dette produktdatablad har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af produktet. De tekniske oplysninger fritager dog ikke brugeren for at afprøve produktet til den aktuelle opgave. I tvivlstilfælde: Kontakt DYRUP Teknisk Service. Oplysningerne er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger uden for Dyrups kontrol, kan vi ikke garantere andet end produktets kvalitet. Maling kan i princippet betragtes som halvfabrikata, da resultatet er afhængigt af konstruktion, underlagets beskaffenhed, forbehandling, temperatur, luftfugtighed, påføring m.m.

Dyrup forbeholder sig retten til uden varsel at ændre produktet samt de opgivne data.
Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner.