

BIOBACT clean



Bæredygtig udvikling og fremstilling



EMAS:

- Løbende forbedring af miljøpræstationen
- Årlig bæredygtighedsrapport
- Forvaltning af energi og vand
- Social retfærdighed



DIN ISO 14001:

- Løbende forbedringer indenfor mindskning af spild og CO2-emissioner samt besparelser på energi-, vand- og materialeforbrug.



DIN ISO 50001:

- Løbende forbedring af energiforvaltningen: præstation, effektivitet, sikkerhed, anvendelse og forbrug.



A.I.S.E. - forpligtelser:

- Sikker og bæredygtig fremstilling af rengøringsprodukter



DIN ISO 9001:

- Løbende forbedring af ledelsesprocesser og kundetilfredshed
- Etableret kvalitetshåndteringssystem indenfor produktudvikling og - fremstilling

green-Effective® Biotechnological all-purpose cleaner

■ Økoeffektiv ydeevne med økoeffektivt produkt design

Bruger- og miljøsikkerhed sammen med højeste rengøringssevne

- Fuldstændig opgivelse af anvendelse af giftige og skadelige materialer
- Præsterer bedre end andre produkter ved lavere koncentration

Fuldstændig biologisk nedbrydelighed



- BIOBACT clean med alle sine ingredienser er fuldstændigt biologisk nedbrydeligt og har bevist denne vigtige egenskab i en akkrediteret mineraliseringstest efter OECD 302 B standarden*

*flere oplysninger findes på www.wmprof.com

Intensiv anvendelse af fornyelige ressourcer – løbende forbedring af genbrugsandelen



- Fremstilling ved omfattende anvendelse af fornyelige råmaterialer og energi ved anvendelse af op til 100% vandkraft, solenergi og geotermisk energi.
- Fremstillingen er i det meste uafhængig af råolie: 93% af det organiske kulstof behandlet i BIOBACT clean stammer fra fornyelige planteressourcer, hvilket muliggør en fremstilling i det meste uafhængig af råolie.
- Aktiv vandforvaltning med egen ferskvands- og spildevandsrensning.

Fuld gennemsuelighed – fuldstændig deklaration af ingredienser

<5% anioniske overfladeaktive stoffer (natrium-lauret-sulfat), <5% nonioniske overfladeaktive stoffer (Ricinusolie EO addukt), parfume
Specifikke ingredienser: vand, alkohol, citrater, Bakteriesporer

Traditionel tysk kvalitet - driver Deres pålidelige forretningsudvikling



- Over 25 års pionerarbejde indenfor bæredygtig udvikling
- Smarte hygiejneløsninger sikrer profitabel vækst
- Varemærket nyder tillid

Professionel brugeruddannelse og støtte hos kunden til Bæredygtige Hygiejneløsninger



- Omfattende videnoverføring igennem kvalificerede rengøringskonsulenter
- Tilpassede hygiejneplaner og rengøringsanbefalinger optimerer Deres forretnings- og rengøringsprocedurer
- Større serviceværdi og styrket firmarenommé



BIOBACT clean



green-Effective® Biotechnological all-purpose cleaner

■ Virkningsfuld rengøring ■ Langvarig renhed ■ Materialevenligt

Produktprofil

- BIOBACT clean er et bioteknologisk pH-neutralt rengøringsmiddel, som rengør og fjerner dårlig lugt i én arbejdsgang.
- Det kombinerer effektivt hurtigtvirkende kemi med langvarig mikrobiel virksomhed.
- Regelmæssig brug af BIOBACT clean kan endda hindre genopbygning af organisk smuds (såsom cellulose, fedt, proteiner og stivelse).
- Ved fuldstændigt afstå fra farlige ingredienser er BIOBACT clean er materialevenligt universal-rengøringsmiddel, som efterlader en strålende ren og glat overflade
- Idet BIOBACT clean er fremstillet af 100% naturlige mikroorganismer, er midlet sikkert i brug og ufarligt for miljøet (det har ingen faresymboler).
- BIOBACT clean leveres i en yderst bæredygtig flaske fremstillet 100% af genbrugsplastik hentet fra de „Gule poser“ (recyklet fra forbrugere).

Påføring og dosering



Doseres i forhold til påføring og graden af tilsmudsning. Følg vejledningen herunder.



Overfladerengøring:
Tør overfladen af våd eller fugtig med en ren klud. Lad overfladen forblive våd.



Daglig rengøring og begrænsning af lugt:
Overfladen svabres med en fugtig moppe eller klud.



Indledende rensning:
Begynd med 250 ml/l de første 2-3 dage.



Ryst før brug

Anvendelsesområde

- Ideelt egnet til alle vandfaste gulvbelægninger og overflader, for eksempel fliser, gummi, linoleum, PVC og keramik i badeværelser og sanitetsarealer såvel som gymnastiksale eller omklædningsrum eller andre områder, hvor rengøringen skal have styr på lugt.
- Rystes godt før brugen!
- BEMÆRK: Må ikke blandes med desinfektionsmidler, bakteriologiske produkter, stærkt alkaliske eller sure væsker. Dette vil mindske virkningen væsentligt.

Vejledning for produktsikkerhed, opbevaring og miljøforhold

Sikkerhed: Kun til erhvervmæssig brug. Opbevares utilgængeligt for børn. Bland ikke produktet med andreprodukter. Kontroller først for materialeforlidelighed på et sted, der ikke kan ses. For yderligere oplysninger se venligst sikkerhedsdatabladet.

Opbevaring: Opbevares ved stuetemperatur i originalbeholderen. BIOBACT clean må ikke opbevares eller transporteres ved højere temperatur end 30°C. Er ømfindelig overfor frost.

Miljøforhold: Kun den helt tomte emballage afleveres til genbrugspladsen. En korrekt dosering er billigere og minimerer miljøbelastningen. Sammenlignet med andre produkter anbefales at anvende en mindre mængde.

Salgsenheder

Ordner No. 0714707 10 x 1 L

Deres betroede partner hos Dem selv

pH-værdi

