

BIOBACT clean

Bærekraftig utvikling og produksjon



EMAS:

- Kontinuerlig forbedring av miljøytelsen
- Årlig bærekraftsrapport
- Energi- og vannstyring
- Sosial rettferdighet



DIN ISO 14001:

- Kontinuerlig forbedring i reduksjon av avfall og CO2-utslipp, og besparelser i energi, vann og materialforbruk



DIN ISO 50001:

- Kontinuerlig forbedring av energistyring: ytelse, effektivitet, sikkerhet, brukt energi og forbruk.



A.I.S.E. - Charter:

- Trygg og bærekraftig framstilling av rengjøringsprodukter



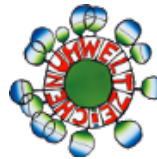
DIN ISO 9001:

- Kontinuerlig forbedring av styringsprosessen og kundetilfredsheten
- Etablert kvalitetsstyringssystem i produktutvikling og produksjon

green-Effective® Bioteknologisk generelt rengjøringsmiddel

■ Øko-effektiv ytelse med øko-effektivt produktdesign

Bruker- og miljøvennlig sikkerhet med høyeste rengjøringsytelse



- Sertifisert med det europeiske miljømerket (DE/020/385)
- Utviklet for å oppfylle østerrikske Ecolabel
- Brukt 100 % HDPE flasker
- Registrert i den positive listen til 'die umweltberatung'
- Full forkasting av giftige og skadelige materialer
- Bedre ytelse enn andre produkter ved lavere konsentrasjoner

Fullstendig biologisk nedbrytbart



- BIOBACT clean med alle ingredienser er fullstendig biologisk nedbrytbart og har bevist denne viktige egenskapen i en akkreditert mineraliseringstest i henhold til OECD 302 B-standarden*

*for mer informasjon, vennligst besøk www.wmprof.com

Intensiv bruk av fornybare ressurser – kontinuerlig økning av gjenbruksgraden



- Produksjon med utstrakt bruk av fornybare råmaterialer og energi med inntil 100% vann-, sol- og geotermisk kraft
- Produksjonen er i stor grad uavhengig av råolje: 93% organisk karbon prosessert i BIOBACT cleankommer fra fornybare planteressurser og muliggjør en produksjon som i stor grad er uavhengig av råolje
- Aktiv vannforvaltning ved bruk av egen fersk- og avløpsvannsbehandling

Ingredienser

Ingrediensliste finnes i sikkerhetsdatabladet.

Tradisjonell tysk kvalitet – driver din langsiktige forretningsutvikling



- Mer enn 30 års pionervirksomhet i utvikling av bærekraftige produkter
- Smarte hygieneløsninger sikrer lønnsom vekst
- Pålitelig merke

Profesjonell brukeropplæring og support i felten for Bærekraftige hygieneløsninger



- Grundig kunnskapsoverføring gjennom kvalifiserte rengjøringskonsulenter
- Tilpassede hygieneplaner og rengjøringsanbefalinger som optimaliserer din virksomhet og dine rengjøringsprosedyrer
- Økt tjenesteverdi og styrket renommé for selskapet



BIOBACT clean



green-Effective® Bioteknologisk generelt rengjøringsmiddel

- Effektiv rengjøring
- Lang-varig renhold
- Materialevennlig

Produktprofil

- BIOBACT clean er en bioteknologisk pH-neutral rengjøringsmiddel som renser og fjerner dårlig duft i ett trinn.
- Den kombinerer effektivt hurtigvirkende kjemi med langvarig og mikrobiell aktivitet.
- Regelmessig bruk av BIOBACT clean hindrer også ny oppbygging av organisk avfall (som cellulose, fett, proteiner og stivelse).
- BIOBACT clean er helt fri av farlige ingredienser, som gjør den til en materialevennlig universal rengjøringsmiddel som gir en strålende ren og myk overflate.
- Laget av 100% naturlige mikroorganismer, BIOBACT clean er trygg i bruk og ufarlig for miljøet (uten faresymboler).
- BIOBACT clean kommer i en svært bærekraftig flaske som er laget av 100% resirkulert plast hentet fra "Gul pose" (resirkulert plast).

Anvendelse og dosering



Doser i forhold til anvendelse og mengde jord. Følg instruksjonene under.



Rist før bruk.



Initial rengjøring:
Begynn med 250ml/l de første 2-3 dagene.



Daglig vedlikeholdsrengjøring og luktkontroll: Svabre overflaten med en fuktig mopp eller klut.



Gulvrenngjøring: Kan anvendes manuelt eller med auto-vaskere.



Overflaterengjøring:
Tørk overflaten med en våt eller fuktig, ren klut. La overflaten være våt.



Anvendelsesområde

- Ideelt egnet for alle vannbestandige typer gulv og overflater, f.eks. fliser, gummi, linoleum, PVC og keramikk på bad og sanitærområder så vel som i gymsaler og garderobes og alle andre områder der duftkontroll er nødvendig.
- Rist godt før bruk!
- MERK: Bland ikke med desinfeksjonsmidler, bakteriologiske produkter, sterke alkaliske eller sure stoffer. Dette vil redusere effekten betydelig.

Produktsikkerhet, lagring og miljøinstruksjoner

Sikkerhet: Bare for yrkesbrukere. Material kompatibilitet sjekkes på et skjult sted. For ytterligere informasjon, se sikkerhetsdatablad.

Lagring: Lagres ved romtemperatur i originalbeholder. Lagring -og transport temperatur på BIOBACT clean må ikke overstige 30°C. Frostfølsomt.

Miljø: For maksimal effektivitet må du alltid bruke riktig dosering. Dette vil minimere vannforbruket og redusere vannforurensningen.

Salgsenheter

Ordrenr. 714707 10 x 1 L
Ordrenr. 715237 2 x 5 L

Din pålitelige partner på stedet

pH-verdi

