

BIOBACT clean



Duurzame ontwikkeling en productie



EMAS:

- Continue verbetering van milieuprestaties
- Jaarlijks duurzaamheidsrapport
- Energie- en waterbeheer
- Social Fairness



DIN ISO 14001:

- Continue vermindering van afval en CO₂-emissies, daling energie-, water- en materiaalverbruik



DIN ISO 50001:

- Continue verbetering van energiebeheer: prestaties, efficiëntie, veiligheid, gebruik en verbruik



A.I.S.E. - Charter:

- Veilige en duurzame productie van schoonmaakproducten



DIN ISO 9001:

- Continue verbetering van procesbeheer en klanttevredenheid
- Vastgelegd systeem kwaliteitsbeheer in productontwikkeling en productie

green-Effective® Biotechnologische allesreiniger

■ Eco-effectief product design met eco-efficiënte werking

Veilige, milieuvriendelijke en krachtige reiniger

- Volledig afzien van toxische en schadelijke stoffen
- Overtreft andere producten bij lagere concentratie

Volledig biologische afbreekbaarheid



- BIOBACT clean met al zijn ingrediënten zijn volledig biologisch afbreekbaar, zoals aangetoond in een geaccrediteerde mineralisatietest conform OECD 302 B*

*Voor meer informatie, surf naar www.wmprof.com

Intensief gebruik van hernieuwbare bronnen - continue verbetering van de herbruikbaarheidsscore



- Productie met uitgebreid aanwenden van hernieuwbare grondstoffen en energie door gebruik – tot 100% - van hydroelektrische-, zonne-, en geothermische energie.
- Grotendeels aardolieonafhankelijke productie: 93% van de in BIOBACT clean verwerkte organische koolstof is afkomstig van hernieuwbare plantaardige bronnen
- Actief waterbeheer via de eigen installatie voor zoetwater- en afvalwaterbehandeling

Totale transparantie - volledige ingrediëntendeclaratie

<5% anionogene oppervlakteactieve stoffen (natriumlaurylsulfaat), <5% niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen (Castor oil EO adduct), parfums
 Specifieke ingrediënten: aqua, alcohol, citraat, Sporen van bacteriën

Traditionele Duitse kwaliteit – duurzaam ondernemen



- Meer dan 25 jaar pionier in duurzame productontwikkeling
- Slimme hygiëne-oplossingen voor rendabele groei
- Trusted Brand

Professionele opleidingen en klantondersteuning voor duurzame oplossingen



- Uitgebreide kennisoverdracht via gekwalificeerde consultants
- Hygiëneplannen op maat en specifieke aanbevelingen om uw activiteiten en schoonmaakprocessen te optimaliseren
- Verhoogde servicewaarde en uitstekende bedrijfsreputatie



BIOBACT clean



green-Effective® Biotechnologische allesreiniger

■ Efficiënte reiniging ■ Langdurig schoon ■ Materiaalvriendelijk

Productprofiel

- BIOBACT clean is een pH-neutrale biotechnologische reiniger. BIOBACT clean reinigt en elimineert gelijktijdig onaangename geuren.
- BIOBACT clean combineert een snelle chemische werking met een langdurige microbiële activiteit.
- Bacteriële sporen op het behandelde oppervlak elimineren onaangename geuren en laten een frisse aangename geur na in de kamer.
- Regelmatig gebruik van BIOBACT clean voorkomt zelfs nieuwe opbouw van organisch vuil (zoals cellulose, vet, eiwitten en zetmeel).
- BIOBACT clean is een materiaalvriendelijke allesreiniger die het oppervlak stralend schoon maakt. Gevaarlijke stoffen werden volledig geweerd.
- Gemaakt uit 100 % natuurlijke micro-organismen, BIOBACT is veilig in gebruik en milieuvriendelijk (zonder gevarensymbolen).
- BIOBACT clean wordt aangeboden in een duurzame fles gemaakt uit 100 % recycled plastic uit het huishoudelijk PMD-afval (post-consumer recyclaat).

Gebruik en dosering



Doseren en toepassen. Volg onderstaande instructies.



Oppervlak reinigen: Veeg het oppervlak nat of dep met een schone doek. Laat het oppervlak nat.



Onderhoudsreiniging en geurbestrijding: Veeg het oppervlak met een vochtige doek.



Basisreiniging: Begin met 250 ml/L in de eerste 2 tot 3 dagen.



Schudden voor gebruik

Toepassingsgebied

- Ideaal geschikt voor alle waterbestendige vloeren en oppervlakken, bv. tegels, rubber, linoleum, PVC en keramiek in bad- en sanitaire ruimtes, evenals in gymzalen en kledkamers. Geschikt voor alle plaatsen waar geurbestrijding nodig is.
- Goed schudden vóór gebruik
- **OPMERKING:** niet mengen met desinfectiemiddelen, bacteriologische producten, sterk alkalische of zure vloeistoffen. Dit zal het effect aanzienlijk verminderen.

Productveiligheid, opslag en milieuvorschriften

Veiligheid: Uitsluitend voor professioneel gebruik. Buiten het bereik van kinderen bewaren. Niet mengen met andere producten. Test materiaalvriendelijkheid vóór gebruik. Veiligheidsbladen (VIB) zijn beschikbaar op aanvraag.

Opslag: Bewaren op kamertemperatuur in de originele verpakking. De temperatuur voor transport en stockage van BIOBACT clean mag 30 °C niet overschrijden. Vorstgevoelig.

Milieu: Uitsluitend lege verpakkingen verwijderen in de geschikte afvalcontainer. Juiste dosering bespaart kosten en vermindert de impact op het milieu. Vergeleken met andere producten is slechts een kleine producthoeveelheid vereist.

Verpakking

Artikelnr. 0714707 10 x 1 L

Uw vertrouwde partner

pH-waarde

