

BIOBACT clean



Jätkusuutlik areng ja tootmine



EMAS:

- Pidev paranevad keskkonnanäitajad
- Iga-aastane jätkusuutlikkuse raport
- Energia ja vee haldamine
- Sotsiaalne õiglus



DIN ISO 14001:

- Pidev jäätmete ja CO₂-emissioonide vähendamine, samuti energia, vee ja materjalide säästmine



DIN ISO 50001:

- Pidev energiahalduse edendamine: jõudlus, tõhusus, turvalisus, kasutus ja tarbimine



A.I.S.E. - harta:

- Puhastustoodete ohutu ja jätkusuutlik tootmine



DIN ISO 9001:

- Haldusprotsesside ja kliendirahulolu pidev tõhustamine
- Tootearenduses ja tootmises tõestatud kvaliteedihalduse süsteem

green-Effective® Biotehnoloogiline universaalpuhastusvahend

■ Ökoloogiline tõhusus ja tootedisain

Kasutaja- ja keskkonnasõbralik ning puhastab ülitõhusalt



- Euroopa Ecolabel-sertifikaadiga (DE/020/385)
- Registreeritud Austria keskkonnaliidu „die umweltberatung“ heas nimekirjas
- 100% kasutatud rHDPE plastist pudelid
- Ei sisalda ainsatki toksilist ega kahjulikku ainet
- Väiksem kontsentratsioon, kuid tõhusam teistest

Täielikult biolagunev



- BIOBACT clean ja kõik selle komponendid on täielikult biolagunevad, seda on tõestatud OECD 302 B standardile vastava akrediteeritud mineraliseerimiskatsega*.

*Lisateavet aadressilt www.wmprof.com

Taastuvressursside kindel kasutamine ja taaskasutusindeksi pidev tõus



- Tootmisel kasutatakse palju taastuvaid toormaterjale ja 100% vee, päikese ja maapõue energiat
- Tootmine on suuremalt jaolt toornaftast sõltumatu: tootes BIOBACT clean kasutatud orgaaniline süsinik pärineb 93% ulatuses taastuvast taimsest allikast, võimaldades suuremalt jaolt toota toornaftata
- Aktiivse veekasutushalduse nimel hoiaime töös isiklikku jaama puhta vee ja heitvee jaoks

Koostis

Koostisosade loetelu nägemiseks vaadake kemikaali ohutuskaarti

Traditsiooniline Saksa kvaliteet – jätkusuutliku ettevõtluse mootor



- Üle 25 aasta jätkusuutliku tootearenduse eesrinnas
- Nutikad hügieenilahendused tagavad kasumi ja kasvu
- Usaldusväärne kaubamärk

Professionaalne väljaõpe ja kohapealne jätkusuutlike hügieenilahenduste tugi



- Kogemustega puhastusekspertid jagavad oma teadmisi
- Vajadustepõhised hügieeniplaanid ja puhastusnõuanded, mis optimeerivad Teie ettevõtte ja puhastamise protseduure
- Teenuse tõusnud väärtus ja ettevõtte parem maine



BIOBACT clean



green-Effective® Biotehnoloogiline universaalpuhastusvahend

- Puhastab tõhusalt
- Hoiab kaua puhtana
- Ei kahjusta materjale

Toote profiil

- BIOBACT clean on biotehnoloogiline pH-neutraalne puhastusvahend, mis puhastab ja eemaldab halvad lõhnad ühe hoobiga.
- See ühendab tõhusalt kiirelt mõjuva keemia pikaajalise mikrobioloogilise toimega.
- BIOBACT cleani regulaarne kasutamine ei lase isegi uuel orgaanilisel mustusel koguneda (nt tseluloos, rasv, proteiinid ja tärklis).
- Tänu täielikult ohtlikest koostisosadest loobumisele on BIOBACT clean materjalisõbralik üldpuhastusvahend, mis pakub säravpuhtaid ja siledaid pindu.
- 100% looduslikest mikroorganismidest koosnevat BIOBACT cleani on ohutu kasutada ja samuti on see ohutu keskkonnale (pole ohusümboloid).
- BIOBACT clean on ülimalt jätkusuutlikus pudelis, mis on valmistatud 100% taaskasutatud plastist (tarbimistsükli korra läbinud taaskasutatud materjal).

Kasutamine ja doseerimine



Kasutusest ja mustusest sõltuv kogus. Järgige allolevaid juhiseid.



Enne kasutamist raputada.



Algne puhastamine:
Kasutage 250 ml/l esimese 2–3 päeva jooksul.



Hoolduspuhastamiseks ja lõhnade kõrvaldamine:
Pühkige pinda niiske lapi või riidega.



Põrandate puhastamine:
Kasutatakse käsitsi või automaatseadmetes.



Pindade puhastamine:
Pühkige pinda märja või niiske puhta lapiga. Jätke pind märjaks.

Kasutusala

- Sobib ideaalselt kõikide veekindlate põrandate ja pindade jaoks nagu plaadid, kumm, linoleum, PVC, vannitubade ja sanitaaralade keraamika ning võimlad või riietusruumid või muud alad, kus läheb vaja lõhnu eemaldavat puhastamist.
- Raputage enne kasutamist korralikult!
- MÄRKUS. Ärge segage desinfitseerivate vahenditega, bakterioloogiliste toodetega või tugevalt leeliseliste või happeliste vedelikega. See vähendab oluliselt selle toimet.

Tooteohutuse, ladustamise ja keskkonnakaitse juhised

Ohutus: Toode on mõeldud professionaalseks kasutamiseks. Kontrollige varjatud kohas enne materjali vastupidavust. Lisateabe saamiseks vaadake ohutuskaarti.

Ladustamine: Säilitada toatemperatuuril originaalpakendis. BIOBACT cleani ladustamist- ja transporditemperatuur ei tohi ületada 30°C. Kaitsta külmumise.

Keskkonnakaitse: Maksimaalse tõhususe tagamiseks kasutage alati õiget kogust. See minimeerib veekulu ja vähendab veesaastet.

Müügijühikud

Tellimuse nr. 1114707 10 x 1L

Teie usaldusväärne partner

pH-väärtus:

