

BIO UNIVERSAL



ANVENDES OMRÅDER



ANVENDES MED



EMBALLAGEKODE

003-1

1 x 10 Liter

DOSERING



Gulvrensning

100 ml/10 L

1:100 (1%)



Overflader og vinduesrensning

4 ml/1 L

1:250 (0,4%)

Beskrivelse

bee*pure® Bio Universal er en bioteknologisk universalrens til alle overflader, også velegnet til glas. Det renser hurtigt, grundigt og eliminerer lugt.

Omfanget

Bio Universal er ideel til rustfrit stål, keramiske fliser, melamin, polymer, forseglet træ, glas, spejl, marmor, granit, plast og andre vandafvisende materialer.

Teknologi

Den anvendte teknologi er baseret på kombinationen af biologisk let nedbrydelige overfladeaktive stoffer, aktive gæringsekstrakter og mikroorganismer. De præcist matchede ingredienser opnår ekstraordinære rengøringsresultater og giver helt afkald på brugen af syrer og baser. Bio Universal rengøringsmiddel er pH - neutral. Gæringsekstrakterne virker på urenhederne og opløser disse. Mikroorganismene opnår dyb rengøring af svært tilgængelige områder og eliminerer samtidig ubehagelige lugte.

Dosering

Doser automatisk med bee*pure® doseringssystem og brug fortyndingsforholdet fra 1:100 til 1:250 for de mest almindelige anvendelser.

Brugsanvisning

Gulvrensning:

1. Start med grov rengøring
2. Fordel rengøringsopløsningen, og lad den om nødvendigt virke 15 min. i tilfælde af kraftig kontaminering.
3. Fjern overskydende middel med gummi skrubber eller moppe.

Overflader og vinduesrensning:

1. Spray på overflader.
2. Rengør med mikrofiber klud eller svamp.

Rengøringsvejledning

- Overhold vores dosering anbefaling, som sparer omkostninger og skåner miljøet.
- Bland ikke universal Bio Universal med andre rengøringsmidler.
- Undgå brug af skadelige klorholdige rengøringsmidler på gulv belægninger.
- Rengør altid fra top til bund eller fra det rene til det mest beskidte område.
- Brug ikke rengøringsmidlet på naturlige gulve og u forseglede trægulve (man kan se gråt slør).
- Overlad installationen af bee*pure® dosering system udelukkende til vores servicepersonale.

Komponenter

5 – 15% ikke-ioniske overfladeaktive stoffer, < 5% amphoteric overfladeaktive stoffer, enzymer, bakteriekulturer, farvestof, parfume, konserveringsmidler.

Kun til professionel brug.