

## Corridor® Wipe

P 930

Ökoloogiline, polümeeril põhinev pühkimishooldus lõhna blokeerijaga



EU Ecolabel:  
DE/020/447

### Kasutusvaldkonnad

- Eriti sobiv spordisaalide, spordisaalide või mitmetoostarbeliste saalide spordipõrandakateteks
- Veekindlate põrandakatete jaoks, näiteks: Nt PVC, kumm, linoleum, suletud parkett ja kork, valukivi ja looduskivi

### Toote omadused

- Ökosertifikaadiga
- Põhineb vees lahustuvatel polümeeridel, seega ei teki kihte
- Takistab jalajälgi ja on mustust hülgav
- Testitud vastavalt FMPA DIN 18032/2 spordipõrandatele
- Deodoreeriv värske lõhn aktiivse lõhnablokeerijaga
- Väga head võrguomadused
- Kattel on siidine läige
- Vastavalt CLP määrusele märgistusevaba
- Puhastab ja hooldab ühe korraga
- Sobib põrandakatete hooldamiseks
- Saab poleerida kiirmasinaga ja kasutada skraberkuivatis
- Sobib ka pihustuspuhastamiseks

### Kasutamine ja annustamine

- Õige doseerimine säästab kulusid ja kaitseb keskkonda.
- Soovi korral on saadaval doseerimisabivahendid.
- Kasutage alati külma vett.
- Hoolduspuhastuseks, intensiivpuhastuseks ja esmaseks hoolduseks.
- tarbimist: 0,03 - 0,25 ml / m<sup>2</sup> kohta



20 - 50 ml  
/ 10 l Vesi



50 - 100 ml  
/ 1 l Vesi



500 - 1.000  
ml / 10 l Vesi



1:3  
veega



500 ml /  
10 l Vesi



300 ml /  
10 l Vesi

- Valmistage värsked pealekandmislahused ja kasutage hiljemalt 24 tunni jooksul.

8,5

pH 0 2 4 6 8 10 12 14

\* INCI nimede, Euroopa farmakopöa nimetuste ja CAS-numbrite vahelise vastavuse andmebaas on esitatud Euroopa Komisjoni Pharmacose veebisaidil: <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Märkus. Pange tähele, et toodete rahvusvaheline saadavus on mõnikord piiratud. Rääkige oma kliendinõustajaga.

Meie tooteabes sisalduv teave põhineb meie kogemustel ja hoolikatel uurimistel ning vastab meie praegusele teadmiste tasemele. Erinevaid töötlemis-, objekti- ja materjalitingimusi me aga detailselt kontrollida ja mõjutada ei saa. Seetõttu saame tooteinfos esitada ainult üldised töötlemisjuhised. Töö kvaliteet sõltub seega kasutaja professionaalsest hinnangust ja objekti töötlemisest. Kahtluse korral on isik kohustatud alati silmapaistmatus kohas kontrollima Buzili tootega töödeldava materjali sobivust või hankima kasutusnõu. Vastutus meie teabematerjalis sisalduva puuduliku või ebaõige teabe eest kehtib ainult raske hooletuse (tahtlus või raske hooletus) korral; Tootevastutuse seadusest tulenevaid pretensioone see ei mõjuta. Selle tooteabe korral kaotab kogu eelnev tooteabe kehtivuse.



### Vihjed

- Õige doseerimine säästab kulusid ja kaitseb keskkonda.
- \*Doseerimine vastavalt EL ökomärgise kriteeriumidele: Valgusreostus: 20 ml / 10 l; normaalne reostus: 50 ml / 10 l.
- Originaalpudelit saab lihtsalt praktilisest kanistrist uuesti täita, säästes pakendijäätmeid.
- Ärge segage teiste puhastuskontsentraatide ega puhastusvahenditega.
- Masinas kasutamisel tuleb paake regulaarselt puhastada ja loputada.
- Toote värvimuutused või variatsioonid ei mõjuta kvaliteeti. Toote pilt võib originaalist erineda värvi ja kuju poolest.
- Ohutus:** Ohtu käsitlevad avaldused ja ohutusabinõud on esitatud asjakohasel ohutuskaardil, mis on kättesaadav aadressil [www.buzil.com](http://www.buzil.com).
- Säilitamine:** Hoidke konteinerid alati suletuna. Hoida toatemperatuuril originaalpakendis. Avatud konteinerid kasutada 9 kuu jooksul.
- Keskkonnakaitse:** saatke täielikult tühjenud konteinerid kahesüsteemi. Üksikasjaliku teabe saamiseks vaadake Keskkonnateavet.

### Täiendav teave

- Toote värv:** roheline
- Koostisosad vastavalt EL pesuainete määrusele (Det-VO\*): AQUA, POLYACRYLATE, DECETH-8, ETHOXYPROPANOL, ALCOHOL, TRISODIUM DICARBOXYMETHYLLANINATE, C9-11 PARETH-5, PARFUM, PHENOXYETHANOL, COLORANT, BENZISOTHAZOLINONE, SODIUM PYRITHIONE, SODIUM LAURYL SULFATE, SODIUM LAURETH SULFATE, MEK
- ELi ökomärgis:** DE/020/447
- Austria keskkonnamärgised:** UW 654
- GISBAU kood:** GU 40
- UFI kood:** NHT0-G0TG-P008-945J

### Müügiüksused

- P930-0010: 1 x 10 l kanister
- P930-0001: 12 x 1 l Pudel