

hollueco Bodenreiniger TF -

hollueco padlótisztító TF

Felhasználási terület

Alkalmazás: Napi-, rendszeres- és intenzív takarításhoz, kézzel és géppel egyaránt használható.

Felületeken: Minden vízálló felületre kiváló, különösen hatékony az elszürkülésre hajlamos porózus felületekhez, mint gresslapok, cotto, csempé, klinker, természetes kőburkolatok, esztrich stb., valamint fapadlókhöz és textil anyagokhoz is.

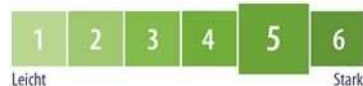


Megjegyzés: Nem alkalmas kezeletlen fa- és parafafelületekhez, műkőhöz, polírozott márványhoz,

Cikkszám: 2759 Karton 6 x 1 liter

Cikkszám: 2760 kanna 10 liter

Szennyeződés mértéke



pH = 9
koncentrátumban

Tulajdonságok

- Tenzidmentes tisztítószer
- A víz felületi feszültsége nem csökken úgy, mint a tenzid tartalmú szereknél, ezért kitűnő a légköri- és részecskeszennyeződések eltávolítására. A szennyeződést az oldat magában tartja és a felületről eltávolítható anélkül, hogy a pórusokba lerakódna.
- Megakadályozza az elszürkülést, és csökkenti az újraszennyeződést.

Előnyök

- Az újraszennyeződés csökken.
- A túladagolás sem káros
- Csíkmentesen szárad
- Sokféle burkolatra használható.
- Szálmélységtől függetlenül alkalmas kárpitok, szőnyegek folttisztításához ugyanúgy, mint nagyfelületek gépi tisztításához.

Fenntarthatóság és környezetvédelem



EU-Ökocímke



Osztrák Ökocímke

A fenntarthatóság a teljes gondolkodásmódunkat és cselekedetünket formálja, amelyet többek között az ISO 14001 és az EMAS tanúsítás igazolja. A termék életciklusában is figyelmet fordítunk a környezet és az erőforrások gondos felhasználására: az alapanyagok kiválasztásától a gyártásig és a kiszállításhoz, a hollu üres göngyölegek automatikus átvételéig és az újrahasznosításig. A PE-ből és kartonból álló hollu csomagolások a megfelelő hulladékgyűjtő pontokon is leadhatók. Ügyfeleinket a fenntarthatóság érdekében is támogatjuk képzésekkel, takarítási tervekkel és innovatív adagolási technológiával.

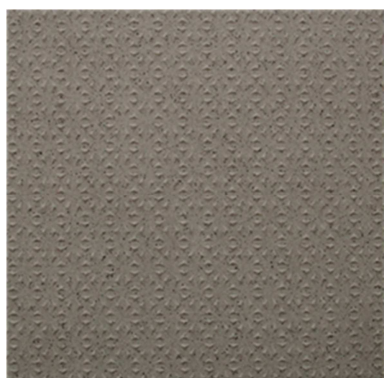
Alkalmazás



Az oldatot bőven vigyük fel a tisztítandó felületre és súroljuk át, majd hagyjuk hatni 10-15 percig, közben ügyeljünk arra, hogy a felület ne száradjon fel (tartsuk mindig nedvesen), majd ismét súroljuk át. A művelet végezhető kézzel és géppel (súrológép, automata felmosógép). Végül alaposan távolítsuk el a feloldott szennyeződést (legjobb hatásfokért lehetőség szerint felszívással, pl.: száraz-nedves porszívóval, vízszívóval, automatával).

Textil burkolatok folttisztítása: Nedvesítsünk be egy fehér kendőt Deta-Super folttisztítóval, majd a foltot körkörös mozdulatokkal kívülről befelé haladva dörzsöljük át vele.

Textil burkolatok gépi extrakciós (szóró-szívó) tisztítása: Tisztítás előtt alaposan porszívózzuk ki, foltokat távolítsuk el. A padlófűtést kapcsoljuk ki. A nedvességtűrést és a színtartósságot egy nem feltűnő helyen próbáljuk ki. A foltokra és a közlekedésre használt részeket permetezzük be az oldattal. Végezzük el az extrakciós tisztítást. Erősen szennyezett területeken ismételjük meg az eljárást.



Használati utasítás: Automata tisztítógépek használatakor, a tisztítás után mindig ürítsük és öblítsük ki a tisztavíz- és a szennyvíztartályt, hogy elkerüljük a lerakódásokat és a biofilm képződést.

Adagolás

ml / 10 liter oldat:

Napi-, rendszeres takarításkor, kézzel végzett takarításhoz: 75 ml, géppel végzett takarításhoz: 200-300 ml

Intenzív takarításkor: 1000 ml

Kombinálható termékek



Tisztítógépek és automaták



hollutech adagolóberendezés

Tárolás

A terméket 5 °C - 40 °C közötti hőmérsékleten kell tárolni.

A termékinformáció szövege megfelel a jelenlegi műszaki ismereteinknek és tapasztalatainknak, tanácsainkat legjobb tudásunk és meggyőződésünk szerint adjuk. Az alkalmazások, munkamódszerek, anyagtulajdonságok sokfélesége miatt azonban bizonyos tulajdonságok biztosítása jogilag nem kötelező érvényű!

www.hollu.com

hollu Systemhygiene GmbH

A-6170 Zirl | Salzstraße 6 | Tel. +43 5238 52800 | Fax -990 | E-Mail: info@hollu.com

© hollu Systemhygiene GmbH | Termékismertető |

03/2019 Hibák, betűkészlet- és nyomtatási hibák,

valamint változtatások joga fenntartva.

so geht sauber.

