

Duocit-eco

Szaniter tisztító narancs illattal

- ▲ Szaniter tisztító tej- és citromsav bázissal
- ▲ Eltávolítja a méslerakódásokat, továbbá kozmetikum-, és szappanmaradványokat minden vizes helyiségben
- ▲ Anyagkímélő
- ▲ A rendszeres alkalmazás meggátolja a további vízkőlerakódást
- ▲ Nem jelölés köteles a CLP rendelet szerint
- ▲ Az európai környezetvédelmi jellel kitüntetve
- ▲ RK által bevizsgálva
- ▲ Megújuló, növényi eredetű alapanyagokat tartalmaz



Felhasználási terület

Felhasználható sav- és vízálló szaniter felületeken és tárgyakon. A savra érzékeny felületeken, mint pl. sérült krómretegű armatúrák, réz, eloxál, poliamid és savra érzékeny természetes- és műkö felületeken a savtartalmú tisztítószer károkat okozhatnak.

Felhasználás

Az első felhasználás előtt teszteljük le a szert egy kevésbé szembetűnő részen. A fugákat és armatúrákat előtte hideg vízzel be kell nedvesíteni. Az összes megmunkált felületet vízzel öblítsük le.

Napi használat vagy gyakori tisztítás esetén

Napi takarítás (felülettisztítás):

Normál szennyeződés

A szert 20 ml-ig hígítva 4 L hideg vízhez adjuk.

Erős szennyeződés 20–40 ml 4 L hideg vízhez. Anyagszükséglet : 0,1–0,2 ml/m².

Napi takarítás (felmosás):

Normál szennyeződés

A szert 40 ml-ig hígítva 8 L hideg vízhez adjuk.

Erős szennyeződés 40–80 ml 8 L hideg vízhez. Anyagszükséglet : 0,1–0,3 ml/m².

Enyhe szennyeződésnél fél adag is elegendő.

Hosszabb takarítási intervallumokban

Napi takarítás (felülettisztítás):

Normál szennyeződés 200 ml 4 L hideg vízhez. Anyagszükséglet : 1,0 ml/m².

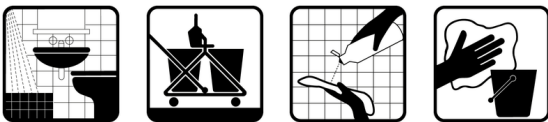
Napi takarítás (felmosás):

Normál szennyeződés 400 ml 8 L hideg vízhez. Anyagszükséglet : 1,4 ml/m².

Enyhébb szennyeződéseknél az adagolás napi tisztításra elegendő.

Intenzív tisztítás (WC-csésze):

WC-csészék és piszoárok esetében spricceljük a szert hígítatlanul a perem alá, rövid ideig hagyjuk hatni, dolgozzuk szét és öblítsük le vízzel.



Egyéb utasítás

A szakszerűtlen alkalmazásért és az abból keletkező károkért felelősséget nem vállalunk. Az 1999/44/EK törvény 1. cikke szerint háztartási felhasználása nem engedélyezett! A megfelelő adagolással költséget takaríthat meg, és védi a természetet. A tenzidek növény alapú nyersanyagokból vannak előállítva. A csomagolás újrahasznosítható.

Cikkszám	Kiszerezési egység (KE)	KE száma raklaponként
j401801	6 x 1 L flakonok (kartonban)	84
j401810	10 L kanna	60
j401872	200 L hordó	2

Duocit-eco

Szaniter tisztító narancs illattal

Összetevők (a 648/2004/EK alapján)

Nem ionos tenzidok < 5 %, szerves savak, vízzoldható oldószerek, színezőanyagok, illatanyagok.

pH-érték (koncentrátum): kb. 2,5

pH-érték (felhasználásra kész oldat): kb. 3