



TASKI® Sani Calc Pur-Eco QS

W3a

Sanitarni odstranjevalec vodnega kamna in QuattroSelect®

Opis

Močno sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna za vse trde, kislinsko odporne površine.

Lastnosti

- Hitro delujoča formula, čistilo na osnovi citronske kisline,
- odlični rezultati čiščenja,
- učinkovito odstranjevanje vodnega kamna,
- izpolnjuje pogoje znaka EU za okolje.

Prednosti

- Učinkovito odstranjevanje trdovratnega vodnega kamna,
- okolju prijazen kislinski izdelek,
- idealen za učinkovito odstranjevanje vodnega kamna s tal, sten in drugih površin v sanitarnih prostorih,
- po čiščenju pušča svež vonj.

Navodila za uporabo

Izdelek se lahko uporablja samo z dozirno enoto QuattroSelect, ki zagotavlja optimalno kontrolo stroškov in 100% varnost uporabe. Enota QuattroSelect razdeljuje odmerke z visokim pretokom (polnjenje veder) in nizkim pretokom (polnjenje razpršilnih steklenic).

Čiščenje z vedrom:

Raztopino nanesite s krpo/gobo ali mopom in očistite. Za odstranitev trdovratne umazanije uporabite čistilno blazinico. Površino temeljito sperite z vodo in obrišite do suhega. Pri odstranjevanju vodnega kamna fuge predhodno dovolj navlažite z vodo. Raztopino takoj odstranite s površin, občutljivih na kislino, in jih temeljito sperite. Kromirane napeljave in elemente v sanitarnih prostorih temeljito sperite, da preprečite poškodbe.

Doziranje*

Obrnite rumeno stikalo Quattro Select na kvadrant, ki ustreza pravilnemu izdelku in aplikaciji.

Čiščenje vedra: Napolnite vedro s pištolo (visok pretok).

Priporočena koncentracija: blaga umazanija / območja z mehko do srednje trdo vodo: 2,5 %.

Priporočena koncentracija za območja z močno umazanijo/trdo vodo: 5 %.

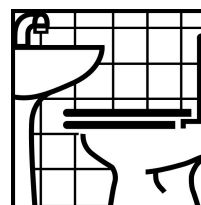
Za več informacij glejte uporabniški priročnik enote QuattroSelect.

Pravilno doziranje in temperatura prihranita stroške in zmanjšata škodljive posledice za okolje.

**Odmerjanje temelji na optimalnih pogojih, priporočila se lahko razlikujejo. Posvetujte se s svojo kontaktno osebo pri Diversey za nasvet.*



EU Ecolabel: DK/020/006



© A.I.S.E



TASKI® Sani Calc Pur-Eco QS W3a

Tehnični podatki

Videz: Bistra, rdeča tekočina

Vonj: Svež vonj

pH-vrednost (koncentrat): ~ 2

pH-vrednost(pri uporabi): ~ 2

Relativna gostota (g/cm³; 20°C): ≈ 1.05

Zgornji podatki so povprečne proizvodne vrednosti in se jih ne sme jemati kot specifikacije.

Varno rokovanje in shranjevanje

Celotna navodila za ravnanje in odstranjevanje tega izdelka so na voljo v ločenem varnostnem listu (SDS). <https://sds.diverseym.com/>. Hraniti v originalni, zaprti embalaži. Ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam. Samo za profesionalne uporabnike/specialiste.

Zdržljivost izdelkov

Raztopine ne mešajte s proizvodi, ki vsebujejo klor. Ne uporabljajte na površinah, ki so občutljive na kislino, kot so marmor, teraco, travertin in druge apnenčaste površine. Pred odstranjevanjem vodnega kamna najprej dobro navlažite fuge z vodo. Raztopino takoj odstranite s površin, občutljivih na kislino, in jih temeljito sperite z vodo. Krom dobro sperite, da preprečite poškodbe. Pred uporabo preizkusite združljivost materiala na majhnem, neopaznem delu površin.

Okoljske informacije

TASKI Sani Calc Pur-Eco izpolnjuje pogoje znaka EU za okolje. Površinsko aktivne snovi, uporabljene v tem izdelku, so biorazgradljive v skladu z zakonodajo EU za detergente, EC 648/2004.

Razpoložljive velikosti pakiranja

koda artikla	Opis	Sistem
101106867	TASKI Sani Calc Pur-Eco QS 2x2.5L W2	QuattroSelect®

www.diverseym.com

© 2023 Diversey, Inc. Vse pravice pridržane. 29/03/2023 en-EN (P84323)