

TASKI® Sani Calc

Detartrant periodic pentru grupuri sanitare

Descriere

Detartrant puternic pentru curățarea și detartrarea periodică a suprafețelor rezistente la acizi.

Proprietăți de bază

- Produs pe bază de acid fosforic
- Conține un inhibitor de coroziune
- Acțiune rapidă
- Tehnologie patentată unică O.N.T. de dezodorizare activă

Avantaje

- Capacitate ridicată de dizolvare, chiar și a celor mai persistente depuneri de calcar
- Agresivitate redusă față de suprafețe
- Adecvat detartrării pardoselilor de gresie, a faianței de pe pereți, a obiectelor sanitare emailate
- Lasă o aromă plăcută, proaspătă

Instrucțiuni de utilizare

Dozare:

TASKI Sani Calc este disponibil în ambalaje de diferite dimensiuni și este dozat fie manual (concentrat standard) fie prin unul din echipamentele noastre de dozare (J-Flex sau QuattroSelect).

Pentru informații detaliate cu privire la echipamentul specific de dozare vă rugăm să consultați tabelul cu date tehnice.

Printr-o dozare corectă, cheltuielile sunt reduse, iar impactul asupra mediului înconjurător este minim.

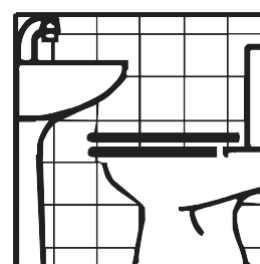
Aplicare

Metoda de curățare prin pulverizare-ștergere:

- Dozați preparatul într-un flacon reîncărcabil prevăzut cu pulverizator, pulverizați soluția pe o lavetă umedă și ștergeți
- Utilizați un pad cu burete pentru îndepărtarea depunerilor rezistente
- Clătiți sau înlocuiți cu regularitate laveta

Metoda de curățare cu soluție preparată în găleată:

- Dozați preparatul într-o găleată umplută cu apă, aplicați soluția cu o lavetă/un burete și ștergeți
- Utilizați un pad cu burete pentru îndepărtarea depunerilor rezistente
- Clătiți suprafața cu apă din abundență și ștergeți până la uscare
- Când îndepărtați depunerile de calcar, pre-umeziți suficient chiturile cu apă. Eliminați imediat soluția de acid de pe suprafețele sensibile și clătiți bine cu apă. Clătiți bine accesoriile cromate din grupurile sanitare, pentru a preveni deteriorarea acestora.



© A.I.S.E.

TASKI® Sani Calc

Detartrant periodic pentru grupuri sanitare

Date tehnice

Platformă	Număr SKU	Descriere/Dimensiuni ambalaj	Flacon pulverizator	Găleată	Aspect	pH (conc.)	pH (în soluție)	Densitate relativă (20°C)
Concentrat standard		Sani Calc 6 x 1 litru Sani Calc 6 x 1 litru Sani Calc 6 x 1 litru Sani Calc 2 x 5 litru Sani Calc 1 x 10 litru	5 - 50ml (1 - 10%) / 500ml	100-1000ml (1-10%) / 10 litri	lichid limpede, roșu	0,45	1,17	1,11 g/cm ³
J-Flex		Sani Calc J-Flex 1 x 1,5 litri	36 x 500ml / 2,7 % (murdărie ușoară) 27 x 500ml / 3,7 % (murdărie dificilă)	75 x 5 litri / 2,5 % (murdărie ușoară) 35 x 5L / 5 % (murdărie dificilă)	lichid limpede, roșu	0,45	1,23	1,43 g/cm ³
QuattroSelect		Sani Calc QS 2 x 2,5 litri	Nu este cazul	2,5% (murdărie ușoară) 5% (murdărie dificilă)	lichid limpede, roșu	0,45	1,23	1,43 g/cm ³

Datele de mai sus sunt tipice pentru producția normală și nu trebuie interpretate ca specificații de calitate. Sunt disponibile, de asemenea, flacoane de pulverizare și pulverizatoarele aferente. Pentru dozarea manuală a 1L și 5L de produs, sunt disponibile pompe dozatoare corespunzătoare.

Informații despre manipulare și depozitare în condiții de siguranță

Informații complete referitoare la manevrarea și eliminarea produsului se regăsesc în Fișa cu Date de Securitate, disponibilă separat. <https://sds.sealedair.com/>

Păstrați produsul în ambalajul original închis, ferit de temperaturi extreme.

Compatibilitatea produsului

A nu se amesteca soluția cu produse clorinate. A nu se utiliza pe suprafețe sensibile la acizi, precum marmura, travertinul, mozaicul și alte suprafețe calcaroase. Testați rezistența materialului la acizi înainte de utilizarea preparatului. Când îndepărtați depunerile de calcar, pre-umeziți suficient chiturile cu apă.

Eliminați imediat soluția de acid de pe suprafețele sensibile și clătiți bine cu apă.

Clătiți bine accesoriile cromate din grupurile sanitare, pentru a preveni deteriorarea acestora.

Informații ecologice

Surfactanții folosiți în acest produs îndeplinesc cerințele de biodegradabilitate în conformitate cu Regulamentul UE privind detergenții, CE 648/2004.