

Sanikal-eco

Sanitární čisticí prostředek

Vlastnosti

Čisticí prostředek neobsahuje kyseliny ani chlór a je určen k použití na všechny povrchy v sanitární oblasti. Rozpouští denně vznikající zbytky vápníku a vápenných mýdel, stejně jako olejové a mastné nečistoty. Plochy ošetřené Sanikalem-eco odpuzují vodu a nečistoty. Při použití intenzivně a čerstvě voní. Sanikal-eco odpovídá doporučení výrobců na čisticí prostředek k čištění armatur.

Složení (podle 648/2004/ES)

Anionické tenzidy < 5%, neionické tenzidy < 5%, vodou rozpustná rozpouštědla, komplexní pojiva, ošetřující substance, pomocné látky, barviva, vonné látky.
 Hodnota pH koncentráту: cca 9 hodnota pH pracovního roztoku: cca 7

Oblast použití

Je použitelný na všechny voděodolné povrchy a předměty v sanitární oblasti, jako např. armatury, umyvadla, koupací a sprchové vany, WC mísy se sedátko a víky, oddělovací stěny s rámy, zrcadla, dlaždice apod. z emailu, keramiky, skla, hliníku, mosazi, chrómu, nerez, umělé hmoty a laku.

Plochy obsahující vápník, např. mramor, mohou použitím zmatovat!

Použití

Čištění povrchů / stírání:

Neředěný produkt dát na vlhký hadřík nebo neabrazivní houbičku. Plochu vydrhnout a opláchnout, resp. setřít vodou. U WC mís neředěný Sanikal-eco stříknout pod horní okraj, vydrhnout WC štětkou a po krátké době působení spláchnout

nebo

dát 1–2 stříknutí ke 4–8 litrům studené vody.

Plochu namočit čisticím roztokem a houbou, hadrem nebo mopem vydrhnout. Následně opláchnout, resp. vytřít čistou vodou.

Čištění pěnou:

Neředěný Sanikal-eco nalijeme do nádoby. Podle znečištění nastavíme trysku 1:4 nebo 1:10. Plochu napěníme, po 10 minutách opláchneme čistou vodou.



**Sanitární
čištění**



Upozornění

Správné dávkování šetří náklady a minimalizuje dopad na životní prostředí. Díky vysoké koncentraci produktu se jej v porovnání s obvyklými (nekoncentrovanými) produkty spotřebovává jen omezené malé množství. Více informací najdete na webové stránce o ekoznačce Evropské unie: www.ecolabel.eu. Tenzidy jsou vyrobeny na bázi rostlinných surovin. Obalový materiál je recyklovatelný.

Spotřeba na m²

Čištění povrchů / stírání: 0,4 ml

Nejde o spotřebitelský výrobek ve smyslu směrnice 1999/44/ES (článek 1).

Balení

1 litr láhev / 6 ks v kartonu
10 litrů kanystr

výr. č. j 40 33 01
výr. č. j 40 33 10

