

Acidofix-Gel

Viskozs sanitārais atkaļķotājs

- ▲ Spēcīgs, uz skābi bāzēts atkaļķotājs, kas atdala slikti šķīstošu minerālu paliekas
- ▲ Noņem noturīgus kaļķa atlikumus un kaļķa ziepes paliekas
- ▲ Pateicoties augstajai viskozitātei, produktam ir labs saķeres spēks ar darba virsmu pat uz vertikālām virsmām
- ▲ Nesatur sāļsskābi un fosforskābi
- ▲ Var tikt atšķaidīts proporcijās līdz 1:20
- ▲ Var tikt izmantots ar putu pistoli



Pielietojums

Piemērots lietošanai uz skābes un ūdens izturīgiem virsmām un objektiem sanitārās telpās. Skābes jutīgas virsmas, kā piemēram bojāts hroma pārklājums uz armatūras, misiņš, anodēts alumīnijs, poliamīds un skābes jutīgi dabīgi un mākslīgi akmeņi var tikt sabojāti ar produktiem, kuri satur skābi.

Lietošanas norādes

Pirms pirmreizējās lietošanas izmēģināt uz neliela neuzkrītoša laukuma. Vienmēr pirms apstrādes samitriniet savienojumus un armatūru ar aukstu ūdeni. Neļauj produktam izžūt. Blakus esošās virsmas vai priekšmeti ir jāaizsargā. Noskalot ar ūdeni visas apstrādātās virsmas.

Standarta uzkopšana (tualetes podi):

Izsmidzina neatšķaidītu līdzekli zem tualetes malas vai uz tīrāmās virsmas un tīra ar tualetes birsti. Noskalo ar ūdeni pēc īsa reakcijas laika. Patēriņš: 10,0 ml/m².

Intensīvā tīršana (virsmu tīršana):

250 ml uz 4 L auksta ūdens.

Samitrina virsmu ar tīršanas šķīdumu un tīra ar uzkopšanas drānu. Patēriņš: 2,0 ml/m².

Pamata tīršana (kaļķakmens noņemšana):

1 L uz 10 L auksta ūdens.

Pirms lietošanas samitrina darba virsmu ar ūdeni. Izklāj līdzekli uz grīdas, ļauj lai iedarboties neilgu brīdi, paberž, savāc netīro šķīdumu, kārtīgi noskalo virsmu ar ūdeni. Patēriņš: 35,0 ml/m².

Tīršana ar putām:

Piepildiet tvertni ar neatšķaidītu līdzekli. Izvēlieties sprauslu režīmu no 1:4 līdz 1:10, atkarībā no netīrumu apjoma, apstrādājiet virsmu ar putām, neilgi pēc tam noskalojiet to. Patēriņš: 50,0 ml/m².



Piezīme

Kiehl neuzņemas nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies sakarā ar nepareizu produkta lietošanu. Saskaņā ar 1999/44/EC 1. pantu šī nav plaša patēriņa prece!

Sastāvs (atbilstoši 648/2004/EC)

Nejonizētas aktīvās vielas < 5%, organiskās skābes, ūdenī šķīstošie šķīdinātāji, krāsas.

pH vērtība (koncentrāts): < 0,5

pH vērtība (lietošanai gatavs šķīdums): aptuveni 1

Klasifikācija

Klasifikācija (koncentrātā): GHS05, Bīstami. H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus. H412 Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus. P305+P351+P338 SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemot kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot. P308+P313 Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet medicīniskā palīdzību. Satur: Methanesulphonic Acid (INCI)

Art. Nr.

j403641

Iepakojums (PU)

Kaste 12 x 500 ml pudeles

PU skaits uz paletes

90