

Sanikal

Hygiejne til sanitære områder

- ▶ Syre- og klorfri, let alkalisk sanitærrengøringsmiddel
- ▶ Opløser dagligt opstået kalk- og kalksæberester som også olie- og fedtagtige forureninger
- ▶ Ved anvendelse, frisk og intensiv duftende
- ▶ Behandlede overflader er vand- og snavsafvisende
- ▶ Materialeskånsomt
- ▶ Overholder armaturoproducenternes rengøringsanbefalinger
- ▶ Kan også anvendes i skumkanonen
- ▶ Mærkningsfrit iht. CLP-forordning
- ▶ Indeholder fornybare plantebaserede råvarer



Anvendelsesområder

Kan anvendes på vandbestandige overflader og genstande i sanitærområdet. Kalkholdige overflader som f.eks. marmor kan blive mat ved anvendelsen.

Anvendelse

Før anvendelsen testes materialets egnethed på et ikke synligt sted. Alle bearbejdede overflader skylles efter med vand.

Daglig rengøring (overfladerengøring):

Alt efter besmudsning anvendes produktet ufortyndet eller fortyndet med op til 20 ml pr 4 L koldt vand. Væd arealet med produkt eller rengøringsopløsning, og bearbejd med rengøringstekstil. Ved WC-kummer og urinaler sprøjtes produktopløsningen under kanten, lad virke i kort tid, den bearbejdes og der skylles efter med vand. Forbrug: 1,0–5,0 ml/m².

Daglig rengøring (moppe):

Alt efter besmudsning med 40 ml på 8 L koldt vand. Væd arealet med rengøringsopløsning, og bearbejd med moppe. Forbrug: 1,0–3,0 ml/m².

Skumrengøring:

Fyld produktet ufortyndet i beholderen. Alt efter besmudsning vælges dyseindstilling 1:4 til 1:10, påfør skum på arealet, og skyl med vand efter en kort indvirkningstid. Forbrug: 5,0–10,0 ml/m².



Bemærk

Kiehl og importør hæfter ikke for skader og/eller driftsstop som følge af forkert eller uforsigtig anvendelse af produktet. Ikke forbrugerprodukt iht. (EU) 2019/771 Art. 2!

Indhold (iht. 648/2004/EF)

Nonioniske overfladeaktive stoffer < 5 %, anioniske overfladeaktive stoffer < 5 %, plejekomponenter, vandopløselig opløsningsmiddel, hjælpestof, farve, duftstoffer.

pH-værdi (koncentrat): ca. 9

pH-værdi (brugsopløsning): ca. 7

| Varenummer | Forpakkingsenhed (FPE) | Antal FPE pr palle |
|------------|--------------------------|--------------------|
| j400201 | 6 x 1 L flasker (karton) | 84 |
| j400210 | 10 L dunk | 60 |