

Kiehl-AciDés

Detergent dezinfectant acid lichid

Proprietăți

Detergent dezinfectant, gata de întrebuințare, pentru o dezinfecție rapidă și pentru îndepărtarea murdăriilor calcaroase, -resturi cosmetice și de săpun, în toate domeniile umede. Testat conf. normelor VAH/DGDM și EN. Fără aldehizi. Datorită unei combinații noi a ingredientelor se obține un timp de acțiune foarte scurt. Acest fapt permite un șters posterior a suprafețelor, fără a diminua efectul dezinfectant. Alte efecte remarcabile sunt un luciu formidabil și efectul de antimurdărie. Figurează în lista RKI.

Compoziție (conf.648/2004/CE)

100 g din produs conține:
7,0 g acid lactic, 0,6 g clorură de didecil dimetil amoniu.

Alte substanțe (conf. 648/2004/CE):

Tenside neionice < 5%, solvenți solubili în apă, polimeri, coloranți, odoranți, (limonene, salicilat de benzil).
Valoare pH (în concentrat): ca. 2,5 g

Domeniul de întrebuințare

Este indicat pentru toate suprafețele și obiectele rezistente la acizi și apă în domeniile sanitare cum ar fi: armaturi, lavoare, cade de baie, vane de duș, WC-uri cu capac, pereți despărțitor cu rame, oglinzi, faianțe etc. din email, ceramică, sticlă, aluminiu, alamă, cromură, inox, mase plastice și obiecte lăcuite. Nu este indicat pe suprafețe calcaroase cum ar fi marmoră și mozaic.

Întrebuințare

Curățarea suprafețelor

Îndepărtați mai întâi murdăria grosolană cum ar fi: sânge sau spută.
Aplicați produsul nediluat pe o lavetă umedă sau pe un burete neabraziv, prelucrați suprafața de curățat și clătiți, respectiv ștergeți cu apă curată.
La vase WC sprayați produsul concentrat sub marginea vasului, prelucrați cu peria și clătiți după scurt timp de acțiune. La curățenia dezinfectantă respectați o umezire totală a suprafeței (ca. 4 ml/m²) și timpul de acțiune (vezi tabelul de mai jos).



Test de eficacitate conform	Concentrație	Timp de acțiune	Eficacitate testată cu germeni de lider
VAH/DGDM 14.1 (bactericid, levurocid, cu contaminare redusă)	nediluat	5 min.	<i>Staphylococcus aureus</i> incl. MRSA, <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Proteus mirabilis</i> , <i>Candida albicans</i>
EN 13697, EN 13727, EN 13624 (bactericid, levurocid, cu contaminare redusă)	nediluat	1 min.	<i>Staphylococcus aureus</i> incl. MRSA, <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Candida albicans</i>
DVV/RKI (limitat virucid cu contaminare mărită)	10% (100 ml la 1 l apă)	1 min.	BVDV (Surrogat pentru HCV, HIV, HBV), Vacciniavirus

* conform recomandării RKI, fișă de sănătate publică 01-2004 / vezi și www.iho-virusidie-liste.de și www.iho-desinfektionsmittelliste.de.

Dezinfecție

Consum pe metru pătrat

Curățenia suprafețelor: 4 ml

GHS 05, Pericol (în concentrat)

H318 Provoacă leziuni oculare grave P280 Purtați mănuși de protecție/echipament de protecție a ochilor. P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P308+P313 ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: consultați medicul.

Conține: Lactic Acid (INCI).

Produs nedestinat aplicațiilor casnice în conformitate cu normele CE/44/1999 Art. 1!

Folosiți cu precauție produsele biocide. Înainte de întrebuințare întotdeauna citiți eticheta și fișa tehnică de întrebuințare.

Ambalaj

6x1 litri flacoane / carton

Art.-Nr. j 40 19 01

