

# Kiehl-RapiDés

## Flydende quick desinfektionsrengøringsmiddel

- ▲ Brugsklar desinfektionsrengøringsmiddel
- ▲ Desinfektion og rengøring uden efterladenskaber
- ▲ Kort tørretid
- ▲ Overflader kan genanvendes straks efter tørring
- ▲ Ingen efterskylning af vand nødvendig
- ▲ EN-kontrolleret og VAH IHO-listet rengørings- og desinfektionsmiddel til overfladedesinfektion
- ▲ Fri for aldehyd, duft- og farvestoffer
- ▲ Effektiv mod salmonella, listeria, EHEC og MRSA
- ▲ Kan også anvendes ved 4 °C til desinfektion af køleskabe og kølemontre
- ▲ Effektiv mod SARS-CoV-2 (EN 14476, EN 16777)
- ▲ En ubetænkelighedsattest for brug inden for fødevarerområdet



### Anvendelsesområder

Til desinfektion og samtidig rengøring af alkoholbestandige overflader. Må ikke bruges på akrylglas, alkoholfølsomme overflader eller lakker.

### Anvendelse

Før anvendelsen testes materialets egnethed på et ikke synligt sted. Grove, olieholdige, fedtholdige og proteinholdige forureninger skal fjernes først. Alt efter anvendelsesområdet, sprayer (aerosolfri) eller sprøjtedyse påskrues.

### Desinficerende rengøring:

Væd alle overflader apparater, genstande helt med det ufortyndede produkt, og hold fugtig under indvirkningstiden. Lad tørre, eller tør overfladen efter indvirkningstiden af med en tør engangsklud. Forbrug: 7,0–50,0 ml/m<sup>2</sup>.



### Bemærk

Kiehl og importør hæfter ikke for skader og/eller driftsstop som følge af forkert eller uforsigtig anvendelse af produktet. Ikke forbrugerprodukt iht. 1999/44/EF Art. 1! Biocidprodukter skal anvendes forsigtigt. Skiltet og produktinformationerne skal altid læses inden brug. DK: Levnedsmiddelstyrelsen Jr. No 2020-29-7105-00066, PT 02, PT 04

### Indhold

Vandopløselig opløsningsmiddel.  
pH-værdi (koncentrat): ca. 7

### Virkemidler pr. 100 g:

50,0 g Ethanol (CAS: 64-17-5).

### Faremærkning

Faremærkning (i koncentrat): GHS02, Advarsel. H226 Brandfarlig væske og damp. P210 Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt. P403+P233 Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket. Indeholder: Ethyl Alcohol (INCI)

Varenummer	Forpakkingsenhed (FPE)	Antal FPE pr palle
j350447	6 x 750 ml kolbeflasker med 1 sprayer (karton)	64
j3504k47	6 x 750 ml kolbeflasker med 6 sprayer (karton)	64
j350405	2 x 5 L dunke (karton)	56

# Kiehl-RapiDés

## Flydende quick desinfektionsrengøringsmiddel

### Test og godkendelser

#### Doseringsanbefaling for overfladedesinfektion i sundhedsvæsenet

Testmetode	Virkningsområde	Belastning	Dosering	Indvirkningstid
VAH-certificeret anvendelsesbefaling til overfladedesinfektion uden mekanik	baktericid / levurocid	høj	ufortyndet	5 min
EN 16777 Kvantitativ overfladeforsøg	begrænset virucid*			

#### Doseringsanbefaling for overfladedesinfektion i industriel, institutionel og fødevarerområdet

Testmetode	Virkningsområde	Belastning	Dosering	Indvirkningstid
EN 13697 Overfladedesinfektion uden mekanik	baktericid / levurocid (ved 20 °C og ved 4 °C)	høj	ufortyndet	2 min
EN 16777 Kvantitativ overfladeforsøg	begrænset virucid*			

#### Yderligere tests

Testmetode	Virkningsområde	Belastning	Dosering	Indvirkningstid
<b>industriel, institutionel og fødevarerområdet</b>				
EN 1276 Kvantitativ suspensionsforsøg	baktericid	høj	ufortyndet	1 min
EN 1650 Kvantitativ suspensionsforsøg	levurocid	høj	ufortyndet	1 min
EN 13697 Overfladedesinfektion uden mekanik	baktericid (ved 20 °C og ved 4 °C)	høj	ufortyndet	1 min
<b>virucidi</b>				
EN 14476 Kvantitativ suspensionsforsøg	begrænset virucid*	høj	ufortyndet	5 min
EN 16777 Kvantitativ overfladeforsøg	begrænset virucid*	høj	ufortyndet	2 min
DVV/RKI Kvantitativ suspensionsforsøg	begrænset virucid*	med	ufortyndet	30 s
DVV/RKI	Murines Norovirus (MNV)	uden	ufortyndet	5 min
		med	ufortyndet	15 min

\* iht RKI-anbefaling Bundesgesundheitsblatt 01/-2004, se også [www.desinfektionsmittelliste.de](http://www.desinfektionsmittelliste.de)