

## Informace o produktu

### Dezinfekce povrchu

## Rychlé ubrousky

### Pro mimořádně rychlou dezinfekci a čištění povrchů zdravotnických prostředků

- účinné látky bez aldehydů a fenolů
- příjemná svěží vůně
- velmi rychlý účinek
- splňuje požadavky VAH (Asociace pro aplikovanou hygienu, Germany)

### Spektrum aktivity za 2 minuty

Kritéria testu: znečištěné podmínky, pokojová teplota:

- baktericidní (EN13727)
- tuberkulocidní (test na nosičství)
- MRSA (suspenní test)
- Kvasinky (EN13624)

Kritéria testu: čisté podmínky, pokojová teplota:\*

- virucidní (EN 14476) proti neobaleným bakteriím
- adeno- a noro viry a všechny obalené viry, např. HBV, HCV, HIV a chřipka.

\* Předčištění: V souladu s doporučením RKI (Robert Koch Institute), silně znečištěné povrchy by měly být předem vyčištěny.

### Složení

100 g roztoku účinné látky obsahuje:  
45 g etanolu  
15 g isopropanolu  
0,1 g chlorhexidindiglukonátu  
0,08 g trialkyletoxyamoniumpropionátu  
0,05 g alkylaminových derivátů



## Informace o produktu

### Dezinfekce povrchu

## Rychlé ubrousky

### Doba použitelnosti

Podívejte se na okraj sáčku

### Aplikace

Otevřete obal a roztrhněte sáček podél perforace, vezměte první utěrku ze středu role a protáhněte ji otvorem v obalu. Vraťte kryt zpět. Ubrousky se nyní budou podávat automaticky.

### Rady pro uživatele

Dodržujte také pokyny výrobce zdravotnického zařízení. Zaměstnávejte pouze na površích kompatibilních s alkoholem.

### Životní prostředí

Rychlé ubrousky jsou zcela bez aldehydů a fenolů, představují vysokou účinnost, bezpečnou aplikaci a efektivitu. Účinné látky Quick-Wipes jsou biologicky odbouratelné podle předpisů OECD.

### Klinické údaje

- Prof. Dr. R. Schubert, Frankfurt/M., VAH včetně EN13624 a EN 13727, 2006-05
- Prof. Dr. H.-P. Werner, Schwerin, VAH včetně EN13624 a EN 13727, 2009-09, 2017-08; EN 16615, 2016-06; EN 14476 a DVV 2012, 2017-08
- Dr. H. Brill, Hamburg, EN 14561 a EN 14562, 2009-06; MRSA, 2009-07; Dlouhodobý účinek/Remanence včetně EN 13697, 2008-01
- Dr. J. Höffler, Hamburg, EN 1040, 2009-05; EN1275 a EN1276, 2009-04
- Dr. J. Steinmann, Brémy, BVDV, 2003-11; Vaccinia, 2006-05; Adeno, 2006-05

### Označení CE

v souladu s MDD 93/42/EHS

### Dodávka

Plechovka se 120 ubrousky napuštěnými účinnou látkou  
Čl. č. 466196

 0123



Happersberger otopront GmbH  
Langgasse 90  
65329 Hohenstein • DEUTSCHLAND / GERMANY