



“ Geurloze  
hydroalcoholische gel ”

## ✓ FORMULE ZONDER

- CMR-COMPONENT\*
- HORMOONONTREGELAAR



FIGHTS CORONAVIRUS & MRSA

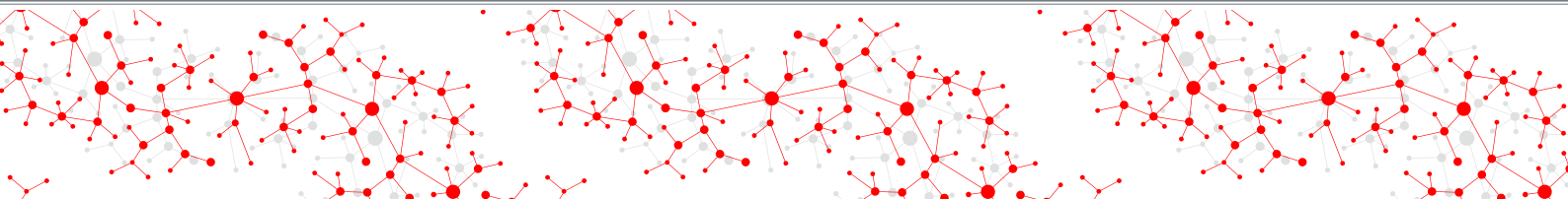


## EEN GEURLOZE FORMULE VOOR GEVOELIGE AFDELINGEN

Herhaaldelijk gebruik van hydroalcoholische oplossingen leidt tot diepe uitdroging van de hoornlaag. De huid verliest haar elasticiteit en de kleinste trekbeweging kan een scheur van het opperhuidweefsel veroorzaken. PHYTOGEL By HUCKERT'S® **genesis**, verrijkt met verzachtende, hydraterende en regenerende actieve bestanddelen en etherische olie van kamille, hydrateert diepgaand en garandeert tegelijkertijd een hygiënische desinfectie van chirurgisch niveau gedurende 3 uur. Het product doodt de meeste micro-organismen, zelfs multiresistente bacteriën (MRSA en andere) en zeer besmettelijke virussen zoals **COVID-19** of het **H1N1**-virus.

PHYTOGEL By HUCKERT'S® sanitizer is een biocide product. Gebruik biociden veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

\* Carcinogeen, mutageen en reprotoxisch



# PHYTOGEL®

By HUCKERT'S

**genesis**

1 flacon van 400 ml =  
167 dosissen



✓ **FORMULE ZONDER**

- CMR-COMPONENT\*
- HORMOONONTREGELAAR

**FIGHTS CORONAVIRUS & MRSA**

## TOEPASSINGSGBIEDEN

- Operatiekamer
- Afdeling Intensieve Zorgen
- Afdeling Speciale Zorgen
- Patiëntenkamer
- Pediatrie
- Neonatologie
- Kraamafdeling
- Dialyse
- Geriatrie
- Rusthuis
- Nazorg- en revalidatiekliniek
- Ambulance
- Laboratorium, medisch kabinet
- Farmaceutische industrie
- Voedingsindustrie

## FYSISCHE EN CHEMISCHE DETAILS

- Kleurloze vloeibare gel
- Ontvlambaar
- Geurloos

## SAMENSTELLING

Propan-1-ol, Propan-2-ol, Ethanol (75%)

## NORMatieve STANDaARDEN

- Traceerbaarheid en reproduceerbaarheid van de batches gewaarborgd door ISO 9001:2015
- Conform de biocidenverordening 528/2012
- Biocide TP1

## GEBRUIKSPROCEDURE



### HYGIËNISCHE DESINFECTIE

→ Handen minstens  
**30 SECONDEN** nat maken



### CHIRURGISCHE DESINFECTIE (3 uur durende werking)

→ Handen minstens  
**3 MINUTEN NAT MAKEN**



## TECHNISCHE GEGEVENS

Normen	Doelorganismen	Contact-tijd
EN 13727	BACTERIËN <i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>P. aeruginosa</i> , <i>S. typhimurium</i> , <i>L. monocytogenes</i>	30 sec.
EN 1500	<i>E. coli</i>	
EN 13624	GISTEN <i>C. albicans</i>	30 sec.
EN 14476	VIRUSSEN Vacciniavirus, Norovirus, BVDV (hepatitis C), Influenza A- virus (H1N1), Humaan herpesvirus 1 Humaan coronavirus	30 sec.
EN 12791	Residente microbiële flora	3 min.



ARTIKELNR.	BENAMING	DOOS
PF 20803	Zakflacon 100 ml	28 x 100 ml
PF 20806	Flacon 400 ml	15 x 400 ml
EMB 1253	Automatische muurverdeler	1 stuk
EMB 1252	Handmatige muurverdeler	1 stuk
PF 20821	Navulling 1l handmatige en automatische verdeler	11 x 1 l
EMB 0016	Petrischalen	20 stuks

\* Carcinogeen, mutageen en reprotoxisch