

# PROMANUM® PURE

HYDROLALCOOLISCHE OPLOSSING: SNEL EN DOELTREFFEND

Reageert snel in elke situatie

## EIGENSCHAPPEN

- Promanum® Pure is een gebruiksklare hydroalcoholische oplossing voor hygiënische en chirurgische ontsmetting van de handen
- Combinatie van ethanol en 2-propanol als actieve ingrediënten
- Bevat geselecteerde hydraterende stoffen
- Zonder parfum en reukloos

## INACTIVATIETIJD

- Hygiënische handontsmetting: 15 sec
- Chirurgische handontsmetting: 60 sec

## EFFECTIEF TEGEN (In-Vitro-Testen)

- Bacteriën (waaronder TB-B, MRSA)
- Schimmels
- Geënclopeerde virussen (waaronder HBV, HCV, HIV)
- Rotavirus, Adenovirus, Norovirus<sup>1</sup> en Poliovirus



Omschrijving	Artikelnummer	Minimale besteleenheid
Promanum® Pure fles "BE" 100 ml	180083	20 pcs/box
Promanum® Pure fles "BE" 500 ml	180084	20 pcs/box
Promanum® Pure fles "BE" 1000 ml	180085	10 pcs/box

**Promanum® Pure – Ingrediënten:** 100 g oplossing bevat de volgende actieve bestanddelen: 73,4 g ethanol (100 %), 10 g 2-propanol;  
**Andere hulpstoffen:** Gezuiverd water, isopropylmyristaat, sorbitol, (hexadecyl, octadecyl)[[(RS) 2-ethylhexanoaat]], povidone K 30.

<sup>1)</sup> MNV model virus

Bacteriën/Schimmels	Methode	Inactivatietijd
Hygiënische handontsmetting	EN 1500	15 sec
Chirurgische handontsmetting	EN 12791	60 sec
Bactericide	EN 13727	15 sec
Levuricide (C.albicans)	EN 13624	15 sec
Tuberculocide (M.terrea)	EN 14348	15 sec
Geënveloppeerde virussen		
Geënveloppeerde virussen (incl. HBV, HIV, HCV)	DVV/RKI	15 sec
BV DV	DVV/RKI	15 sec
Vaccinia Virus	DVV/RKI	15 sec
Niet geënveloppeerde virussen		
Adenovirus	EN 14476	30 sec
Norovirus (murine)	EN 14476	15 sec
Poliovirus	EN 14476	60 sec
Adenovirus	DVV/RKI	30 sec
Norovirus (murine)	DVV/RKI	15 sec
Rotavirus	DVV/RKI	15 sec

RKI = Robert Koch-Institut