

## Curacid® Noro-sept –Händedesinfektion

Alkoholisches Hände- und Hautdesinfektionsmittel mit kurzer Einwirkzeit. **Curacid® Noro-sept** ist hochwirksam gegen gramnegative und –positive Bakterien, insbesondere gegen Noro-Viren, mit einer Einwirkzeit von lediglich 30 Sekunden.

### arzneilich wirksame Bestandteile auf 100g

78,3 g Ethanol 96% (V/V), vergällt mit Ethylmethylketon  
sonstiger Bestandteil: gereinigtes Wasser

### Anwendungsgebiete

Hygienische Händedesinfektion, Hautdesinfektion vor Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße.

### Wirkungsspektrum

- bakterizid inkl. TBC
- fungizid
- virusinaktivierend inkl. HIV/HBV, Noro-Viren

### Gegenanzeigen

**Curacid® Noro-sept** ist nicht zur Desinfektion großflächiger offener Wunden geeignet. Nicht auf Schleimhäuten anwenden.

### Wechselwirkung mit anderen Mitteln:

Keine bekannt.

### Nebenwirkungen

Bei Hauteinreibungen mit **Curacid® Noro-sept** können Hautrötungen und leichtes Brennen auftreten.

### Warnhinweise

Nur zur äußeren Anwendung. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Dicht verschlossen lagern. Flammpunkt nach DIN 51755 18°C. Von Zündquellen fernhalten! Bei Verschütten der Lösung sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu

treffen. Geeignete Maßnahmen sind z.B. das Aufnehmen der verschütteten Flüssigkeit und das Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen.

### Einsatzgebiete

**Curacid® Noro-sept** ist geeignet zur hygienischen Haut- und Händedesinfektion, zur chirurgischen Händedesinfektion und zur Hautdesinfektion vor Injektionen. Für Klinik, Alten- und Pflegeeinrichtung, Praxis.

### Dosierung und Anwendung

Zur hygienischen Händedesinfektion werden die Hände mit mindestens 3ml der Lösung eingerieben und 30 Sekunden lang feucht gehalten. Zur Desinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 30 Sekunden lang feucht gehalten. Für Kühlumschläge ist die Lösung mit gleichen Teilen Wasser verdünnt anzuwenden. Hinweise: Die Zeitangaben sind Mindestzeiten. Je nach zusätzlichen Erschwernissen (z.B. feuchte Haut, Verschmutzung der Haut, Risiko des Eingriffs) sind die Einwirkzeiten zu verlängern. **Curacid® Noro-sept** wirkt nicht sporenabtötend und ist daher für die Aufbewahrung steriler Instrumente und Spritzen nicht geeignet.

### RKI gelistet

Zul.-Nr.: 2109.98.99

### chemisch-physikal. Daten (bei 20°C)

Aussehen	klare, farblose Flüssigkeit
Dichte	0,875
Flammpunkt	18°C

### Lieferformen

<b>Art.-Nr.: 10220</b>	100ml Kittelflasche
<b>Art.-Nr.: 10221</b>	500ml Flasche