

Octeniderm® farblos

Octeniderm⁰ farblos

- **Zusammensetzung :** 100g Lösung enthalten :
Arzneilich wirksame Bestandteile : Octenidindihydrochlorid 0,1g, 1-Propanol 30,0g,
2-Propanol 45,0g
Sonstiger Bestandteil : gereinigtes Wasser

- **Anwendungsgebiete:** Hautdesinfektion vor operativen Eingriffen, Katheterisierung von Blutgefäßen, Blut- und Liquorentnahmen, Injektionen, Punktionen, Exzisionen, Kanülierungen, Biopsien u.a., einmalige Wund- und Nahtversorgung.
Falls kein spezielles Händedesinfektionsmittel zur Verfügung steht, kann Octeniderm farblos auch zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion verwendet werden

- **Gegenanzeigen:** Unverträglichkeit gegen Inhaltsstoffe

- **Nebenwirkungen:** bei häufiger Anwendung kann es zu Hautirritationen wie Rötungen, Brennen und Juckreiz kommen. Auch allergische Reaktionen (z.B. Kontaktekzem) sind möglich.

- **Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:** Vermeidung des direkten Kontaktes von Octeniderm farblos mit Röntgenauflagen.
Flammpunkt nach DIN 51755 : 1-Propanol 45°C, 2-Propanol 23,5°C. Entzündlich.
Nicht in offene Flammen sprühen. Nach Verschütten des alkoholischen Desinfektionsmittels sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand- und Explosionsgefahren zu treffen.

- **Pharmazeutischer Unternehmer :**
Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.