

## **Curacid® WL antibak – antibakterielle Waschlotion**

**Curacid® WL antibak** ist geeignet für die Ganzkörperwaschung eines MRSA/ORSA-Patienten.

**Curacid® WL antibak** ist in 30 Sekunden auch bei Eiweißbelastung hervorragend wirksam und kann im Lebensmittelbereich als hygienische Händewaschung verwendet werden. Die Wirkung der Formulierung ist im Wesentlichen von dem Inhaltsstoff Polyhexamethylen Biguanid abhängig, die sich auch durch seine gute Hautverträglichkeit auszeichnet und dadurch die Ganzkörperwaschung aller Problemzonen ermöglicht (einschließlich der Haarwäsche).

### **Anwendungsgebiete**

Infektionsprophylaxe bei pflegerischen Leistungen, Dekontamination, Haut- und Haarreinigung bei MRSA-Kontamination, sowie für hygienische Händewaschung in allen Bereichen der Pflege und Privat.

### **Eigenschaften**

- wirkt gegen MRSA bereits nach 30 Sek.
- gute Haut- und Schleimhautverträglichkeit
- gut abspülbar
- alkoholfrei
- besonders hautschonend auch bei häufiger Anwendung
- untersucht mit P.aeruginosa, S. aureus und MRSA-Patientenisolat

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

Aussehen	farblose Flüssigkeit
Dichte	1,02 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert Konz.	6,2 – 7,2

### **Dosierung und Anwendung**

**Curacid® WL antibak** auf die Haut aufbringen, die Haut intensiv reinigen und nach 30 Sekunden mit klarem Wasser abspülen.

### **Gutachten**

Hygiene Nord GmbH, Greifswald  
(Wirksamkeit gegen MRSA)

**Curacid® WL antibak** unterliegt der Kosmetikverordnung

### **Lieferformen**

**Art.-Nr.: 10550** 500 ml Flasche