

TECHNISCHE INFORMATION



Lerasept® HR

Alkoholisches Handdesinfektionsmittel

- BAuA Reg. Nr.: N-60085

Produktbeschreibung: Lerasept® HR ist ein flüssiges, auf Propanol basierendes Handdesinfektionsmittel zur hygienischen Händedesinfektion.

Lerasept® HR ist ein zuverlässiges, schnell wirksames Desinfektionsmittel und verdunstet rückstandsfrei. Seine Hautverträglichkeit ist dermatologisch geprüft.

- schnelle Wirksamkeit
- sehr gute antibakterielle Wirkung
- verdunstet rückstandsfrei

Technische Daten:

Form:	Flüssigkonzentrat
Farbe:	hellblau
Dichte bei 20 °C:	~ 0,876g/cm ³

Wichtige Inhaltsstoffe: Isopropanol (50g/100g), N-Propanol (15g/100g)

Sicherheitshinweise: Biozide sicher verwenden.
Vor Gebrauch Etikett und Produktinformation lesen.
Die beim Umgang mit diesem Produkt relevanten Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Abwasserverhalten: Bei bestimmungsgemäßer Anwendung und Einhaltung eventuell gegebener örtlicher Vorschriften sind uns keine nachteiligen Auswirkungen auf die Umwelt bekannt geworden.

Lagerhinweise: In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern. Frost- und Hitzeeinwirkung vermeiden. Von Zündquellen fernhalten. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Anwendung:

Konzentration:	unverdünnt
Zeit:	30 Sekunden

Zur hygienischen Händedesinfektion werden 3ml Lerasept® HR während 30 Sekunden auf beiden Händen verrieben.

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen.

04.05.2015

Seite 1 von 1