

## Disinfettante mani

### Descrizione

Gel alcolico per la disinfezione igienica delle mani. Con azione disinfettante contro batteri Gram-positivi e Gram-negativi, lieviti, funghi e virus incapsulati (ad es. influenza, HBV, HIV, SARS-CoV-2). Con estratto di amamelide curativo (amamelide americana). Questo speciale estratto a base di conciante, dall'azione antinfiammatoria, influisce sulla crescita eccessiva di germi e ha anche un effetto stabilizzante per la pelle esposta all'umidità (ad es. se si indossano guanti protettivi). Il pantenolo incluso influisce positivamente sulla rigenerazione delle cellule cutanee e presenta un'azione contro il prurito e antinfiammatoria. Il bisabololo naturale, la sostanza attiva antiflogistica della camomilla, può contrastare infiammazioni e influenze ambientali. **Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.**

### Caratteristiche

- per la disinfezione igienica delle mani
- testato dermatologicamente
- riduce l'effetto dell'umidità causata dal sudore sulla pelle
- contiene pantenolo curativo
- con bisabololo naturale, la sostanza attiva della camomilla
- senza grassi
- non contiene silicone
- pH neutro
- sensazione piacevole sulla pelle

### Dati Tecnici

Colore/aspetto	leicht viskoses, klares Gel / light viscous, clear gel
pH	6,5 - 7,5
Densità	0,9 g/cm <sup>3</sup>
Sostanze attive	53% Ethanol, 7% Isopropanol / 53% ethanol, 7% isopropanol
Periodo di conservabilità minimo con confezione originale chiusa	24 mesi

### Settori di utilizzo

Per la disinfezione igienica delle mani.

### Utilizzo

Prima del lavoro o prima di indossare i guanti, applicare circa 1 ml sulla pelle pulita e asciutta, distribuire uniformemente e massaggiare a fondo finché la pelle è nuovamente asciutta. Per disinfettare le mani



impiegare 2 x 3 ml e lasciare agire ogni volta per 30 secondi.

**Nota:** è possibile effettuare il dosaggio della bottiglia morbida da 2 l (n. art. 21632) con il dispenser per bottiglie morbide (n. art. 3336) di LIQUI MOLY

**Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.**