



## meccanocar 411 00 15470-3045-Sapone lavamani liquido

### CARATTERISTICHE.

Sapone liquido formulato per il lavaggio frequente delle mani. La sua particolare composizione lo rende molto pregiato, infatti particolari oli presenti in formula associano un buon potere detergente ad un'ottima azione ammorbidente e protettiva verso l'epidermide. Se ne consiglia l'uso negli uffici, ristoranti, banche, ecc.

### MODO D'USO.

Prelevare dall'apposito dosatore una piccola quantità di sapone (circa due dosi), bagnare leggermente le mani, strofinare per emulsionare lo sporco e risciacquare.

### QUALITA' CHIMICO FISICHE.

- Aspetto: liquido.
- Profumo: caratteristico.
- Colore: giallo trasparente.
- pH: 7 +/- 0.5.
- Tempo di conservazione: superiore ai 30 mesi (temperatura ambiente).
- Viscosità: liquido.
- Punto di fusione: 0°C.
- Punto di ebollizione: 100°C.
- Solubilità in acqua: illimitata.
- Peso specifico: 1 +/- 0,1.
- % di sostanza attiva: dal 11 al 13%.
- pH tal quale: 7 +/- 0.5.
- Conducibilità: n. d.
- Punto di infiammabilità: n. d.
- Dichiarazione di infiammabilità: non infiammabile.
- Dati tossicologici: nessuno.
- Simboli: nessuno.
- Frasi di rischio: nessuna.
- Consigli di prudenza: nessuno.