



IDRAL 70

Soluzione idroalcolica gel per l'igiene delle mani

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE GENERALI

Detergente idroalcolico liquido, neutro, concentrato, per l'igiene delle mani. La speciale composizione e l'elevato contenuto di glicerina lo rendono particolarmente indicato a chi è costretto a lavaggi frequenti, in quanto è in grado di prevenire il manifestarsi di irritazioni cutanee, arrossamenti, screpolature e secchezza della pelle. Indicato all'interno di strutture pubbliche, scuole, uffici, strutture sanitarie e ambienti alimentari, dove la pulizia delle mani risulta fondamentale per il mantenimento degli standard igienici richiesti

Idoneo a piani di lavoro H.a.c.c.p.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Erogare il prodotto sulle mani pulite, strofinare accuratamente per almeno 30 secondi lasciando asciugare, senza risciacquare. Ripetere l'operazione in caso di necessità

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto : liquido viscoso incolore

Odore : alcolico

Densità a 20°C : 0.85-0.95 g/cm³

pH Tal quale $: 7.5 \pm 0.5$

Composizione: Etanolo 70% p/p; propanolo 7%, glicerina, perossido di idrogeno, addensanti.

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

AVVERTENZE

Per l'utilizzo attenersi anche alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza. Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente.

Rev. Nº 1