

1035 SANI GEL MED

SANITEC®

igiene sicura



DESCRIZIONE	Disinfettante mani a base alcol senza risciacquo
CARATTERISTICHE	Disinfettante idroalcolico per l'antisepsi della cute. Elimina 99,9% dei batteri, funghi e virus entro 60 secondi. Con agenti idratanti. Può essere utilizzato in qualsiasi ambito: sanitario, istituzionale, industriale e domestico.
MODO D'USO E DOSAGGIO	Dosare il prodotto sul palmo in quantità idonea alla frizione per almeno 60 secondi, distribuendolo su tutte le parti della mano. Il prodotto si utilizza senz'acqua e non deve essere risciacquato.
SPECIFICHE	Aspetto: gel trasparente incolore pH: 6,8 +/- 0,5 Peso specifico [g/ml]: 0,865 +/- 0,020 100 g di prodotto contengono: Etanolo g 68,7. Coformulanti, emollienti e acqua q.b. a g 100 I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE	Dermatologicamente testato. Test di attività microbiologica: EN1500 "Attività battericida nel", EN13624 "Attività fungicida in ambito medico", EN13727 "Attività battericida in ambito medico", EN14476 "Attività virucida in ambito medico"
COMPATIBILITA' DEL PRODOTTO	AVVERTENZE: Per uso esterno. In caso di contatto con gli occhi sciacquare abbondantemente con acqua. Se ingerito consultare un medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Infiammabile. Tenere lontano da fonti di combustione
PRECAUZIONI PER L'UTILIZZO E LO STOCCAGGIO	Conservare nei contenitori originali. Evitare temperature estreme. Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento, consultare la scheda di sicurezza.
CERTIFICAZIONI / CONFORMITA'	Il prodotto non contiene tensioattivi
COMPOSIZIONE CHIMICA	Per maggiori informazioni sugli ingredienti del prodotto consultare la scheda di sicurezza.



**PROFESSIONAL
ACADEMY**



Discover further
informations on your
smartphone.



PALLETIZATION	CODE	1035	EAN	8054633839423		
	Pcs x Box	6	Volume L	0,6	Fl. Oz.	20,29
	Box x Layer	20	Peso Kg	0,519	Oz.	18,31
	Box x Pit	140				

WWW.SANITECITALIA.COM

LAST UPDATE: ERR-520

REV ERR-520/###