

1037 SANI GEL MED

SANITEC®

igiene sicura



DESCRIERE	Dezinfectant pentru mâini pe bază de alcool fără clătire
CARACTERISTICI	Dezinfectant hidroalcoolic pentru piele. Elimină 99,9% din bacterii, fungi și virusuri în 60 de secunde. Cu agenți hidratanți. Poate fi utilizat în orice mediu: medical, instituțional, industrial și casnic.
MOD DE UTILIZARE ȘI DOZARE	Dozați produsul pe palmă într-o cantitate potrivită pentru frecare timp de cel puțin 60 de secunde, distribuindu-l pe toate părțile mâinii. Produsul se folosește fără apă și nu trebuie clătit.
SPECIFICAȚII	Aspect: gel transparent incolor pH: 6,8 +/- 0,5 Greutate specifică [g/ml]: 0,865 +/- 0,020 100 g de produs conțin: Etanol 68,7 g. Coformulanți, agenți emolienți și apă cât este necesar pentru 100 g Datele de mai sus sunt valori tipice de producție și nu constituie o specificație.
INFORMAȚII SUPLIMENTARE	Testat dermatologic. Test de activitate microbiologică: EN1500 "Activitate bacterică prin frecarea mâinilor", EN13624 "Activitate fungică în domeniul medical", EN13727 "Activitate bacterică în domeniul medical", EN14476 "Activitate virucidă în domen
COMPATIBILITATEA PRODUSULUI	AVERTIZĂRI: Pentru uz extern. În cazul contactului cu ochii, spălați cu multă apă. În caz de înghițire, consultați medicul. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Inflamabil. A se păstra departe de surse de aprindere
PRECAUȚII PENTRU UTILIZARE ȘI DEPOZITARE	Păstrați în recipientele originale. Evitați temperaturile extreme. Pentru mai multe informații privind utilizarea și eliminarea, consultați fișa cu date de securitate.
CERTIFICARE / CONFORMITATE	Produsul nu conține surfactanți
COMPOZIȚIE CHIMICĂ	Pentru mai multe informații privind ingredientele produsului, consultați fișa cu date de securitate.



**PROFESSIONAL
ACADEMY**



Discover further
informations on your
smartphone.



PALLETIZATION	CODE	1037	EAN	8054633839454		
	Pcs x Box	6	Volume L	0,11	Fl. Oz.	27,05
	Box x Layer	14	Peso Kg	0,69	Oz.	24,41
	Box x Pit	84				

WWW.SANITECITALIA.COM

LAST UPDATE: 18/11/2021

REV. 1/2021