

Green hand hydroalcoholic gel

L'igienizzante naturale
per le mani

#igiene #green #mani

È un gel idroalcolico perfetto per l'igiene delle mani fuori casa, senza bisogno di acqua o sapone. Più del 99% di ingredienti di origine naturale!

Nome commerciale	Fornitore	Nome INCI	%	Funzione Tecnica	Certificazioni
Fase A					
-	-	Aqua	32,5	Solvente	-
Fase B					
-	-	Propanediol	2	Umettante	-
Kelco-Care™ Diutan Gum	Lubrizol Advanced Materials, Inc.	Sphingomonas Ferment Extract	0,5	Modificatore reologico	-
Fase C					
-	-	Alcohol Denat.	65	Solvente antimicrobico	-
Descrizione del processo produttivo					
1. Pesare l'ingrediente di fase A e aggiungerlo nel contenitore principale. 2. A parte, stemperare il Kelco-Care™ Diutan Gum in Propanediolo. 3. Sotto agitazione rapida, aggiungere la miscela di fase B in fase A. 4. Infine, sotto agitazione, aggiungere la fase C.					
Proprietà: igienizzante					
Stato fisico e colore: gel traslucido					
Viscosità: 2600±100 (Brookfield RV Viscometer spindle #2 @ 10 rpm, 25 °C)					

Federica Keller

tel 02 90096215 • federica.keller@biochim.it • www.biochim.it

BIOCHIM