

## PRODOTTI GIANNI

# SOS Restoring Hand Cream (Em1-2-086)

Rigenera le tue mani!

#protective #moisturizing #restoring

Un burro mani arricchito con principi attivi che stimolano il rinnovamento cellulare, migliorano la funzione della barriera cutanea e la produzione di collagene.

Nome commerciale	Fornitore	Nome INCI	%	Funzione Tecnica	Certificazioni
<b>Fase A</b>					
-	-	Aqua	65,95	Solvente	-
Glicerina F.U. Ph.Eur.	Acef	Glycerin	4	Umettante	-
<b>Fase B</b>					
Emulprogress 57	Prodotti Gianni	Cetearyl Alcohol, Polyglyceryl-10 Stearate, Polyglyceryl-6 Tristearate, Hydroxypropyl Guar	4,50	Emulsionante	-
Trivent Mango Butter	Alzo International	Mangifera Indica Seed Butter	7	Emolliente, fattore di consistenza	-
Dermol IPIS	Alzo International	Isopropyl Isostearate	8,50	Emolliente	-
Nikkol Sugar Squalane	Nikko Chemicals	Squalane	4	Emolliente	-
Behenyl Alcohol 65	Nikko Chemicals	Behenyl Alcohol	1,50	Fattore di consistenza	-
KF-96A-350cS	Shin Etsu	Dimethicone	0,50	Antischiuma	-
Aperoxid TLA	Biochim	Lecithin, Tocopherol, Ascorbyl Palmitate, Citric Acid	0,10	Antiossidante	-
<b>Fase C</b>					
Epidermosil	Exsymol	Sodium Hyaluronate, Silanetriol, Aqua, Butylene Glycol	2	Antietà, Idratante	-
Phycojuvenine	CODIF Recherche et Nature	Aqua, Laminaria Digitata Extract, Phenoxyethanol	1	Antietà	COSMOS, Ecocert
Microcare PHDG	Thor	Phenoxyethanol, Decylene Glycol, Caprylyl Glycol	0,90	Conservante	-
Profumo avena e orzo	Muller&Koster	Parfum	0,05	Fragranza	-
<b>Fase D</b>					
Acido lattico	Farmalabor	Lactic Acid	q.b.	Regotore di pH	-
<b>Descrizione del processo produttivo</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scaldare la fase A a 70°C. Pesare insieme i componenti della fase B e scaldarli fino a 70°C.</li> <li>2. Aggiungere la fase B alla fase A ed emulsionare.</li> <li>3. Raffreddare l'emulsione in lenta agitazione.</li> <li>4. A 40°C aggiungere in sequenza i componenti della fase C.</li> <li>5. Se necessario aggiustare il pH.</li> </ol>					
<b>Proprietà</b>					
Stato fisico e colore: emulsione bianca					
pH: 5,0-5,5					
Viscosità (Brookfield RVT, 20 rpm, 20°C): 26.000-30.000					
Stabilità: 3 mesi a 40°C					

Matteo Mariani

tel 02 5097340 • mariani@prodottigianni.com • www.prodottigianni.com

