

COSMETIC[®] TECHNOLOGY

RIVISTA DI SCIENZE COSMETOLOGICHE

ISSN 1127-6312 Bimestrale. Poste Italiane s.p.a. - Spedizione in Abbonamento Postale - D.L. 353/2003 (convertito in Legge 27/02/2004 n° 46) art. 1, comma 1, LO/MI

4•2022
lug-ago

Solari

CEC
EDITORE

EUROSYN – SABO

All-in 1 (Rice)ing Balm

Naturale, biodegradabile,
waterless

#innovation

#naturalingredients

#cleanbeauty

Innovativa e incredibile formulazione dal tocco setoso preparata attraverso una selezione di ingredienti SABO derivati dal riso e arricchita dal nuovo emolliente attivo Sabo®soft NSIL MB. È una formula dai molteplici benefici per corpo, viso e capelli. Applicare il prodotto sull'area desiderata massaggiando delicatamente.

Nome commerciale	Fornitore	Nome INCI	%	Funzione tecnica	Certificazioni
Fase A					
SABODERM HRE	SABO	Rice Bran Oil/Hydrogenated Rice Bran Oil Esters	5	Emolliente	–
SABOSOFT HRO	SABO	Hydrogenated Rice Bran Oil	5	Emolliente	–
SABOWAX PG4S	SABO	Polyglyceryl-4 Stearate	10	Emulsionante	–
SABOSOFT RW	SABO	Oryza Sativa Bran Wax	5	Emolliente	–
SABODERM TCC MB	SABO	Caprylic/Capric Triglyceride	29,6	Emolliente	–
SABO®SOFT NSIL MB	SABO	Caprylic/Capric Triglyceride; Oryza Sativa Bran Oil, Tocotrienols	7	Emolliente attivo	–
Fase B					
SABODERM RBO	SABO	Oryza Sativa Bran Oil	18	Emolliente	–
SABOSOFT-RP	SABO	Oryza Sativa Starch	20	Texturizzante	–
PLUME RS42490	–	Parfum	0,4	Fragranza	–

Descrizione del processo produttivo

1. Fondere fase A a 80 °C.
2. Raffreddare sotto agitazione per omogeneizzare.
3. Sotto i 60 °C, aggiungere componenti della fase B uno alla volta.
4. Miscelare
5. Versare nel packaging.

Proprietà

Stato fisico e colore: solido giallino.

Omar Villa

tel 0229524725

omar.villa@sabo.com • www.sabo.com

