



CURA PERSONALE

TRATTAMENTO CORPO

BB CREMA [KD-77]

BB CREMA [KD-77]

PHASE	INCI	BRAND NAME	CONCENTRATION [%]	FUNCTION
A	Aqua		68,316	solvente
	Glycerin		2,000	agente idratante
	Magnesium Aluminum Silicate		1,000	modificatore di reologia
B	CI 77492, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		0,110	colorante
	CI 77499, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		0,031	colorante
	CI 77891, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		1,750	colorante
	CI 77491, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		0,043	colorante
C	Polysorbate 60	ROKwinol 60	2,000	emulsionatore
	Cetearyl Alcohol, Cetareth-20	EXOcare®TE20 SCAGLIE	2,500	emulsionatore
	Cetareth-12	ROKAnol®T12	1,000	emulsionatore
	Paraffinum Liquidum		5,000	emolliente
	Butyl Methoxydibenzoylmethane		3,000	Filtro UV
	Octocrylene		3,000	Filtro UV
	PPG-15 Stearyl ether	ROKAnol® SPI5L	5,000	emolliente
D	Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer		0,150	modificatore di reologia
	Dimethicone		2,000	emolliente
	Cyclopentasiloxane		2,000	emolliente
E	Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben		1,000	conservante
F	Sodium Hydroxide		0,100	regolatore di pH



pH		5.0 - 7.0
Aspetto	metodo visivo	emulsione beige
Stabilità	1 mese a 5°C, 20°C, 40°C	confermato

Procedure:

1. In un recipiente principale unire gli ingredienti della fase A. Omogeneizzare a 2000-3000 RPM, 5 min.
2. Aggiungere gli ingredienti della fase B. Omogeneizzare con 2000-3000 RPM, 5 min.
3. In un recipiente separato unisco gli ingredienti della fase C, D.
4. Riscaldare le fasi A/B e C a 75-80°C.
5. Aggiungere C in A/B durante la miscelazione, mantenere A/B/C a 75-80°C. Omogeneizzare con 2000-3000 RPM, 120 sec.
6. Raffreddare il lotto fino a 50°C durante la miscelazione. Aggiungere gli ingredienti della fase D durante la miscelazione. Omogeneizzare a 2500-3500 RPM, 90 sec.
7. Raffreddare il lotto fino a 30°C durante la miscelazione.
8. Aggiungere gli ingredienti delle fasi E ed F durante la miscelazione. Omogeneizzare a 2500-3500 RPM, 90 sec.



Il testo di questo documento è stato tradotto automaticamente.
Può contenere errori.

Le informazioni contenute nel catalogo sono ritenute accurate e al meglio delle nostre conoscenze, ma devono essere considerate solo come introduttive. Informazioni dettagliate sui prodotti sono disponibili nelle TDS e nelle MSDS. I suggerimenti per le applicazioni dei prodotti si basano sulle nostre migliori conoscenze.

L'utente è responsabile dell'uso dei prodotti in conformità o meno con l'applicazione suggerita e della determinazione dell'idoneità del prodotto per i propri scopi.

Tutti i diritti d'autore, i diritti di marchio e altri diritti di proprietà intellettuale e industriale e i conseguenti diritti di utilizzo di questa pubblicazione e dei suoi contenuti sono stati trasferiti a PCC Rokita SA, PCC EXOL SA e ad altre società del Gruppo PCC o ai suoi licenziatari. Tutti i diritti sono riservati.

Gli utenti/lettori non sono autorizzati a riprodurre la presente pubblicazione in tutto o in parte, né a riprodurla (esclusa la riproduzione per uso personale) o a trasferirla a terzi.

L'autorizzazione alla riproduzione per uso personale non si applica ai dati utilizzati in altre pubblicazioni, in sistemi informativi elettronici o in altre pubblicazioni multimediali. PCC Rokita SA e PCC EXOL SA non sono responsabili dei dati pubblicati dagli utenti.

Visitate la nostra piattaforma commerciale Capital Group per verificare la gamma completa di prodotti per la cura della persona.

www.products.pcc.eu

Gruppo PCC
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Polonia

e-mail: products@pcc.eu

