



CURA PERSONALE  
**TRATTAMENTO CORPO**

**LATTE PER IL CORPO  
[KD-78]**



# LATTE PER IL CORPO [KD-78]

FASE	NOME INCI	MARCHIO	CONCENTRAZIONE [%]	FUNZIONE
A	Ceteareth-12	ROKAnol®T12	1,00	emulsionatore
	Ceteareth-25	ROKAnol® T25	1,00	emulsionatore
	Cetearyl alcohol	EXOalc 1618 pills	2,00	addensante
	Paraffinum Liquidum		5,00	emolliente
	Helianthus Annuus Seed Oil		0,50	emolliente
	PPG-15 Stearyl ether	ROKAnol® SP15L	4,00	emolliente
B	Aqua		83,85	solvente
	Betaine		0,50	attivo
C	Glycerin		1,00	solvente
	Xanthan Gum		0,05	modificatore di reologia
D	Carbomer		0,25	modificatore di reologia
E	Sodium Hydroxide		0,05	regolatore di pH
F	Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben		0,80	conservante



pH	5.0 – 7.0
Aspetto	metodo visivo
Stabilità	1 mese a 5°C, 20°C, 40°C

## Procedura:

- In recipienti separati unire gli ingredienti delle fasi A, B e C.
- Aggiungere lentamente gli ingredienti della fase D alla fase B durante la miscelazione. Mescolare fino a uniformare.
- Aggiungere lentamente gli ingredienti della fase C alla fase B durante la miscelazione. Omogeneizzare con 2000-3000 RPM, 90 sec.
- Riscaldare le fasi A e B a 75-80°C.
- Aggiungere A in B durante la miscelazione, mantenere A/B a 75-80°C. Omogeneizzare con 2000-3000 RPM, 120 sec.
- Raffreddare il lotto fino a 50°C durante la miscelazione. Aggiungere gli ingredienti della fase E durante la miscelazione. Omogeneizzare a 2500-3500 RPM, 90 sec.
- Raffreddare il batch fino a 25°C. Aggiungere gli ingredienti della fase 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](http://www.products.pcc.eu)

Gruppo PCC  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Polonia

e-mail: [products@pcc.eu](mailto:products@pcc.eu)

