



OSOBNÁ STAROSTLIVOSŤ  
OŠETRENIE TELA

BB KRÉM [KD-77]

# BB KRÉM [KD-77]

PHASE	INCI	BRAND NAME	CONCENTRATION [%]	FUNCTION
A	Aqua		68,316	solventný
	Glycerin		2,000	hydratačný prostriedok
	Magnesium Aluminum Silicate		1,000	modifikátor reológie
B	CI 77492, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		0,110	farbivo
	CI 77499, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		0,031	farbivo
	CI 77891, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		1,750	farbivo
	CI 77491, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		0,043	farbivo
C	Polysorbate 60	ROKwinol 60	2,000	emulgátor
	Cetearyl Alcohol, Cetareth-20	EXOcare®TE20 FLAKES	2,500	emulgátor
	Cetareth-12	ROKAnol®T12	1,000	emulgátor
	Paraffinum Liquidum		5,000	zmäkčujúci
	Butyl Methoxydibenzoylmethane		3,000	UV filter
	Octocrylene		3,000	UV filter
	PPG-15 Stearyl ether	ROKAnol® SPI5L	5,000	zmäkčujúci
D	Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer		0,150	modifikátor reológie
	Dimethicone		2,000	zmäkčujúci
	Cyclopentasiloxane		2,000	zmäkčujúci
E	Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben		1,000	konzervačný prostriedok
F	Sodium Hydroxide		0,100	upravovač pH



pH		5.0 - 7.0
Vzhľad	vizuálna metóda	béžová emulzia
Stabilita	1 mesiac pri 5 °C, 20 °C, 40 °C	potvrdil

## Procedure:

1. V hlavnej nádobe zmiešajte zložky z fázy A. Homogenizujte pri 2000-3000 ot./min., 5 min.
2. Pridajte zložky fázy B. Homogenizujte pri 2000-3000 ot./min., 5 min.
3. V samostatnej nádobe zmiešam zložky z fázy C, D.
4. Zahrejte fázy A/B a C na 75-80 °C.
5. Počas miešania pridajte C do A/B, udržiavajte A/B/C pri 75-80°C. Homogenizujte pri 2000-3000 ot./min., 120 sek.
6. Počas miešania sa dávka ochladí na 50 °C. Počas miešania pridajte zložky fázy D. Homogenizujte pri 2500-3500 ot./min., 90 sekúnd.
7. Počas miešania sa dávka ochladí na 30 °C.
8. Počas miešania pridajte zložky fázy E a F. Homogenizujte pri 2500-3500 ot./min., 90 sekúnd.



Text v tomto dokumente bol strojovo preložený.  
Môže obsahovať chyby.

Informácie v katalógu považujeme za presné a podľa našich najlepších vedomostí, ale mali by sa považovať len za úvodné. Podrobné informácie o výrobkoch sú k dispozícii v TDS a MSDS. Návrhy na použitie výrobkov vychádzajú z našich najlepších znalostí.

Zodpovednosť za použitie výrobkov v súlade alebo v rozpore s navrhovaným použitím a za určenie vhodnosti výrobku na vlastné účely nesie používateľ.

Všetky autorské práva, práva na ochranné známky a iné práva duševného a priemyselného vlastníctva a z nich vyplývajúce práva na používanie tejto publikácie a jej obsahu boli prevedené na spoločnosti PCC Rokita SA, PCC EXOL SA a iné spoločnosti skupiny PCC alebo jej poskytovateľov licencií. Všetky práva sú vyhradené.

Používatelia/čitatelia nie sú oprávnení reprodukovat túto publikáciu ako celok alebo jej časť, ani ju rozmnožovať (s výnimkou rozmnožovania pre osobnú potrebu) alebo prenášať na tretie strany.

Povolenie reprodukovat ju na osobné použitie sa nevzťahuje na údaje použité v iných publikáciách, v elektronických informačných systémoch alebo v iných mediálnych publikáciách. Spoločnosti PCC Rokita SA a PCC EXOL SA nenesú zodpovednosť za údaje zverejnené používateľmi.

Navštívte našu obchodnú platformu skupiny Capital a pozrite si celý sortiment výrobkov pre osobnú starostlivosť.

[www.products.pcc.eu](http://www.products.pcc.eu)

Skupina PCC  
Sienkiewiczza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Poľsko

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

