



KOSMETYKI I ŚRODKI HIGIENY OSOBISTEJ
PIELĘGNACJA CIAŁA

KREM POD OCZY
[KD-79]

KREM POD OCZY [KD-79]

Faza	NAZWA INCI	NAZWA HANDLOWA	STĘŻENIE [%]	FUNKCJA
A	Polysorbate 60	ROKwinol 60	2,00	emulgator
	Cetearyl Alcohol, Ceteareth-20	EXOcare®TE20 PŁATKI	3,00	emulgator
	Paraffinum Liquidum		6,00	emolient
	Palmitic Acid		1,00	emolient
	Cocos Nucifera (Coconut) Oil, Hydrogenated Soy Polyglycerides		3,00	emolient
	PPG-15 Stearyl ether	ROKAnol® SPI5L	5,00	emolient
B	Aqua		72,33	rozpuszczalnik
	Allantoin		0,10	substancja aktywna
	Betaine		4,00	substancja aktywna
	Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer 0.07		0,07	modyfikator reologiczny
C	Carbomer		0,05	modyfikator reologiczny
	Dimethicone		2,00	emolient
D	Sodium Hydroxide		0,05	stabilizator pH
E	Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben		0,80	środek konserwujący
F	Sodium Polyacrylate, Ethylhexyl Stearate, Trideceth-6		0,60	modyfikator reologiczny



pH		5.0 - 7.0
Wygląd	metoda wizualna	biała emulsja
Stabilność	1 miesiąc w 5°C, 20°C, 40°C	potwierdzona

Procedura:

1. W oddzielnych naczyniach połączyć składniki fazy A i B. UWAGA: Powoli dodawać Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, cały czas mieszając, aż do uzyskania jednolitej konsystencji.
2. Podgrzać fazy A i B do 75–80°C. Połączyć składniki fazy C i mieszać do uzyskania jednolitej konsystencji.
3. Fazę B dodać do fazy A, cały czas mieszając. Mieszać do uzyskania jednolitej konsystencji. Homogenizować przy 1500–2000 obr./min przez 90–120 sek.
4. Schłodzić partię do 60°C, cały czas mieszając. Dodać składniki fazy C, cały czas mieszając. Homogenizować przy 2000–2500 obr./min przez 90–120 sek.
5. Dodać składniki fazy D i E, cały czas mieszając. Homogenizować przy 2500–3000 obr./min przez 90–120 sek. UWAGA: Użyto 30% roztworu wodorotlenku sodu.
6. Dodać składniki fazy E i F, cały czas mieszając. Homogenizować przy 3000–4000 obr./min przez 90–120 sek. Mieszając, schłodzić partię do temperatury 25–30°C.



Uważa się, że informacje zawarte w katalogu są dokładne i zgodne z naszą najlepszą wiedzą, ale należy je traktować jedynie informacyjnie. Szczegółowe informacje o produktach dostępne są w TDS i MSDS. Sugestie dotyczące zastosowań produktów oparte są na naszej najlepszej wiedzy.

Odpowiedzialność za stosowanie produktów zgodnie lub niezgodnie z sugerowanym zastosowaniem oraz za określenie przydatności produktu do własnych celów należy do użytkownika.

Wszelkie prawa autorskie, prawa do znaków towarowych oraz inne prawa własności intelektualnej i przemysłowej oraz wynikające z nich prawa do korzystania z niniejszej publikacji i jej zawartości zostały przeniesione na PCC Rokita SA, PCC EXOL SA i inne spółki Grupy PCC lub ich licencjodawców. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Użytkownicy/czytelnicy nie są uprawnieni do powielania tej publikacji w całości ani w części, ani nie są uprawnieni do jej powielania (z wyłączeniem powielania na własny użytek) lub przekazywania ich osobom trzecim.

Zezwolenie na powielanie na własny użytek osobisty nie dotyczy danych wykorzystanych w innych publikacjach, w elektronicznych systemach informacyjnych, lub w innych publikacjach medialnych. PCC Rokita SA i PCC EXOL SA nie ponoszą odpowiedzialności za dane publikowane przez użytkowników.

Zapraszamy na platformę biznesową grupy kapitałowej, aby sprawdzić pełną ofertę produktów do pielęgnacji ciała.

www.products.pcc.eu

Grupa PCC
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Polska

e-mail: products@pcc.eu

