



개인 관리

페이스 트리트먼트



메이크업 리무빙 밀크 [KD-85]

메이크업 리무빙 밀크 [KD-85]

단계	INCI 이름	상표명	집중 [%]	기능
A	Ceteareth-12	ROKAnol®T12	1.00	유화제
	Ceteareth-25	ROKAnol® T25	1.00	유화제
	Cetearyl alcohol		2.00	유화 안정제
	PPG-15 Stearyl ether	ROKAnol® SPI5L	5.00	부드럽게 하는
	Helianthus Annuus Seed Oil		1.00	부드럽게 하는
	Caprylic/Capric Triglyceride		2.00	부드럽게 하는
B	Aqua		83.35	용제
	Betaine		0.50	활동적인
C	Glycerin		1.00	보습제
	Xanthan Gum		0.05	pH 조절제
D	Carbomer		0.25	유변학 개질제
E	Sodium Hydroxide		0.05	pH 조절제
	Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben		0.80	예방법
F	PEG-7/PPG-2 Propylheptyl ether	ROKAnol® GA7LAW	2.00	용제



산도		5.0 - 7.0
외관	시각적 방법	화이트 에멀전
안정성	5°C, RT, 40°C에서 1개월	확인

절차:

1. 별도의 용기에 A, B 및 C 단계의 성분을 혼합합니다.
2. 혼합하면서 B상에 D상 성분을 천천히 첨가합니다. 균일해질 때까지 섞는다.
3. 혼합하면서 B상에 C상 재료를 천천히 첨가합니다. 2000-3000 RPM, 90초로 균질화합니다.
4. 단계 A와 B를 75-80°C로 가열합니다.
5. A를 B에 넣고 손으로 잘 저어주며 A/B를 75-80°C로 유지합니다. 2000-3000 RPM, 120초로 균질화합니다.
6. 혼합하는 동안 배치를 50°C로 식힙니다. 혼합하는 동안 상 E 성분을 추가합니다. 2500-3500 RPM, 90초로 균질화합니다.
7. 배치를 25°C로 식힙니다. 혼합하는 동안 상 F 재료를 추가합니다. 2500-3500 RPM, 90초로 균질화합니다.



The information in the catalogue is believed to be accurate and to the best of our knowledge, but should be considered as introductory only. Detailed information about products is available in TDS and MSDS. Suggestions for product applications are based on our the best of our knowledge.

The responsibility for the use of products in conformity or otherwise with the suggested application and for determining product suitability for your own purposes rests with the user.

All copyright, trademark rights and other intellectual and industrial property rights and the resulting rights to use this publication and its contents have been transferred to PCC Rokita SA, PCC EXOL SA and other companies of the PCC Group or its licensors. All rights reserved.

Users/readers are not entitled to reproduce this publication in whole or in part, nor are they entitled to reproduce it (excluding reproduction for personal use) or to transfer it to third parties.

Permission to reproduce it for personal use does not apply in respect to data used in other publications, in electronic information systems, or in other media publications. PCC Rokita SA and PCC EXOL SA shall not be responsible for data published by users.

Please visit our capital group business platform to check full range of products for personal care.

www.products.pcc.eu

PCC Group
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Poland

e-mail: products@pcc.eu

