



개인 관리

# 페이스 트리트먼트



## 마일드 펄링 젤 포 스킨 페이스 [ST-06]

# 마일드 펄링 젤 포 스킨 페이스 [ST-06]

단계	INCI 이름	상표명	집중 [%]	기능
A	Aqua		45.90	용제
	Xanthan Gum		0.65	점도 조절제
	Glycerin		2.00	보습제
	Sodium Benzoate, Potassium Sorbate		0.60	예방법
B	Aqua		15.70	용제
	Magnesium Laureth Sulfate	EXOsoft MGB	20.00	계면활성제
	Sodium Lauroyl Sarcosinate	ROKAtend LS	10.00	계면활성제
	Cocamidopropyl Betaine	ROKAmina®K30	3.40	계면활성제
C	Citric acid		0.25	pH 조절제
	Sodium Laureth Sulfate and Cocamide DEA and Glycol Distearate	EXOpearl N	1.00	진주 가공제
	Parfum		0.50	향기



산도		4.8 - 5.5
외관	시각적 방법	점성 펄링 젤
점도 [cP]	Brookfield LV, 스펀들 34, 속도 4.0 RPM, T: 25°C	6000 - 9000
안정성	5°C, RT, 40°C에서 1개월	확인

## 절차:

1. 주 용기에 상 A의 성분을 결합합니다. 잔탄 검을 글리세린에 첨가하고 균일한 용액이 얻어질 때까지 혼합합니다. 따뜻한 물(40-50°C)과 방부제를 첨가합니다. 균일한 용액이 얻어질 때까지 혼합합니다. 2~3분 동안 균질화합니다.
2. B 단계의 재료를 섞습니다. B 단계의 재료를 따뜻한 물(40-45°C)에 넣습니다. 균일한 용액이 얻어질 때까지 혼합합니다.
3. B상을 A상에 첨가합니다. 균일한 용액이 얻어질 때까지 혼합합니다. 배치를 30°C로 식힙니다.
4. 구연산을 사용하여 pH를 4.8 - 5.5로 조정합니다. 조정 후 잘 섞는다.
5. 단계 C의 성분을 첨가합니다. 균일한 용액이 얻어질 때까지 혼합합니다.



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

PCC Group  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Poland

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

