



개인 관리
헤어 트리트먼트



마일드 브라이트 그린 샴푸
[SZ-05]

마일드 브라이트 그린 샴푸 [SZ-05]

단계	INCI 이름	상표명	집중 [%]	기능
A	Aqua		up to	용제
	Benzophenone-4		0,05	자외선 흡수제
	CI 19140		q.s.	착색제
	CI 42090		q.s.	착색제
	Ammonium Laureth Sulfate	SULFOROKAnol®A325/1	35,00	계면활성제
	Ammonium Lauryl Sulfate	ROSULfan® A	15,00	자외선 흡수제
	Sodium Benzoate, Potassium Sorbate		0,60	예방법
B	Citric acid		q.s.	pH 조절제
	Aqua		1,50	용제
	Citric acid		0,01	pH 조절제
C	Polyquaternium 10		0,02	컨디셔닝제
	Parfum		0,50	향기
	Cocamidopropyl Betaine	ROKAmina®K30	5,00	계면활성제
	Sodium Chloride		1,80	점도 조절제



산도	4.7 - 5.5	
외관	시각적 방법	밝은 녹색 투명한 액체
점도 [cP]	Brookfield LV, 스펀들 34, 속도 2.5 RPM, T: 25°C	2000 - 5000
안정성	5°C, RT, 40°C에서 1개월	확인

절차:

1. 혼합하는 동안 구연산과 폴리쿼터늄-10을 따뜻한 물 (40-45°C)에 첨가합니다. 균일한 용액이 얻어질 때까지 혼합합니다.

2. A 단계의 재료를 따뜻한 물(40-45°C)에 첨가합니다. 섞는 동안 위 표의 순서대로 재료를 하나씩 추가합니다. 균일해질 때까지 섞는다.

3. B상을 A상에 첨가합니다. 균일한 용액이 얻어질 때까지 혼합합니다. 배치를 35°C로 식힙니다.
4. 혼합하는 동안 퍼폼과 Cocamidopropyl Betaine 추가합니다. 균일한 용액이 얻어질 때까지 혼합합니다.

5. 필요한 경우 염화나트륨을 첨가하여 점도를 조정하십시오.

6. pH 범위 조절 - 필요한 경우 구연산을 추가합니다. 조정 후 잘 섞는다.



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

