



KIŞİSEL BAKIM
VÜCUT BAKIMI



HAFİF SARI EL SABUNU
[MP-03]

HAFIF SARI EL SABUNU [MP-03]

PHASE	INCI	BRAND NAME	CONCENTRATION [%]	FUNCTION
A	Aqua		46,55	çözücü
	Potassium Oleate		8,00	süfaktan
	Sodium Lauroyl Glycinate	ROKAtend GL	25,00	süfaktan
	Decyl Glucoside		7,00	süfaktan
B	Citric acid		0,20	pH düzenleyici
C	Parfum		0,50	koku
	Benzy Alcohol, Ethylhexylglycerin, Tocopherol		1,00	koruyucu
	Cocamidopropyl Betaine	ROKAminc®K30	10,00	süfaktan
	Sodium Chloride		1,75	viskozite düzenleyici



pH		8.5 - 9.0
görünüm	görsel yöntem	sarı sıvı
viskozite [cP]	Brookfield LV, iř mili 34, hız 2,5 RPM, T: 25°C	3000 - 5000
istikrar	5°C#39;de 1 ay, oda sıcaklığında, 40°C	onaylanmış

Procedure:

- Büyük kaba (yığın hazırlanırken yeterli karıştırmayı sağlayacak kadar büyük) deiyonize su dökün.
- Karıştırırken faz A#39;dan malzemeleri kaba ekleyin. 70 - 75°C#39;ye kadar ısıtın. Homojen solüsyon elde edilene kadar karıştırın.
- Partiyi en az 35°C#39;ye soğutun.
- Sitrik Asit kullanarak pH#39;ı 8,5 - 9,0#39;a ayarlayın. Ayarlamadan sonra iyice karıştırın.
- Parfüm, koruyucu ve Cocamidopropyl Betaine ekleyin. Homojen çözelti elde edilene kadar karıştırın.
- Gerekirse, viskoziteyi ayarlamak için Sodyum Klorür ekleyin. NOT: doğru bir viskozite ölçümü elde etmek için bir numuneyi en az bir saat 25°C#39;de dengeye getirmek çok önemlidir.



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

