



ОСОБИСТИЙ ДОГЛЯД
ДОГЛЯД ЗА ВОЛОССЯМ



ШАМПУНЬ З ПЕРЛАМИ
[SZ-02]

ШАМПУНЬ З ПЕРЛАМИ [SZ-02]

ЕТАП	НАЗВА INCI	БРЕНД	КОНЦЕНТРАЦІЯ [%]	ФУНКЦІЯ
A	Aqua		39,89	розчинник
	Citric acid		0,06	модифікатор рН
	Polyquaternium 10		0,15	кондиціонуючий засіб
	Disodium Laureth Sulfosuccinate	exosoft-13-40	2,50	ПАР
	Sodium Laureth Sulfate	SULFOROKAnol® L227/1	30,00	ПАР
	Sodium Lauroyl Sarcosinate	ROKAtend LS	15,00	ПАР
B	PEG-7 Glyceryl Cocoate	rokacet-ko300g	1,50	засіб для повторного змащування
	PEG-120 Methyl Glucose Dioleate		1,00	загусник
C	Parfum		0,50	аромат
	Ethylhexyl Glycerine, Phenoxyethanol		1,00	консервант
	Cocamidopropyl Betaine	rokamina-k30, rokamina-k40hc-mb, rokamina-k40-mb, rokamina-k-45hc	6,00	ПАР
D	Sodium Laureth Sulfate and Cocamide DEA and Glycol Distearate	EXOppearl N	1,00	засіб для перламутру
E	Sodium Chloride		1,40	модифікатор в'язкості



рН	5.0 - 7.0	
Зовнішній вигляд	візуальний метод	в'язкий, перламутровий гель
В'язкість [сР]	Brookfield LV, шпindel 34, швидкість 2,5 об/хв, T: 25°C	3000 - 6000
Стабільність	1 місяць при 5°C, RT, 40°C	підтверджено

Процедура:

1. Додати інгредієнти з фази А в гарячу воду (70–75°C). Під час перемішування додайте інгредієнти один за одним у порядку, указаному в таблиці вище. Перемішуємо до однорідності. ПРИМІТКА. Додати полікватерніум-10 і перемішати до отримання однорідної рідини. Додайте решту компонентів фази А.
2. Охолодіть партію щонайменше до 50°C.
3. Під час змішування додайте PEG-120 Methyl Glucose Dioleate і PEG-7 Glyceryl Cocoate . Перемішуємо до однорідності. Охолодіть партію щонайменше до 35°C.
4. Під час змішування додайте ароматизатор, Cocamidopropyl Betaine і консервант. Перемішуємо до однорідності.
5. Додати перламутровий засіб. Перемішуємо до однорідності.
6. Додайте NaCl для регулювання в'язкості. ПРИМІТКА. Додайте сіль (не відразу) – після додавання кожної порції добре перемішайте.
7. Контролюйте діапазон рН – при необхідності додайте лимонну кислоту. Добре перемішайте після регулювання.
8. При необхідності контролюйте в'язкість, додайте хлорид натрію.



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

