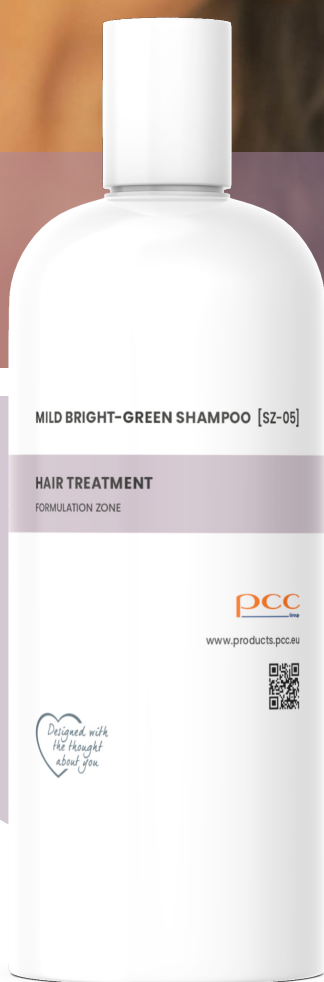




личный уход  
уход за волосами



МЯГКИЙ  
СВЕТЛО-ЗЕЛЕНЫЙ  
ШАМПУНЬ [SZ-05]

# МЯГКИЙ СВЕТЛО-ЗЕЛЕНЫЙ ШАМПУНЬ [SZ-05]

ФАЗА	НАЗВАНИЕ ИНКИ	ИМЯ БРЕНДА	КОНЦЕНТРАЦИЯ [%]	ФУНКЦИЯ
A	Aqua		до 100,00	растворитель
	Benzophenone-4		0,05	UV absorber
	CI 19140		q.s.	краситель
	CI 42090		q.s.	краситель
	Ammonium Laureth Sulfate	SULFOROKAnol®A325/1	35,00	поверхностно-активное вещество
	Ammonium Lauryl Sulfate	ROSULfan® A	15,00	UV absorber
	Sodium Benzoate, Potassium Sorbate		0,60	консервант
	Citric acid		q.s.	модификатор pH
B	Aqua		1,50	растворитель
	Citric acid		0,01	модификатор pH
	Polyquaternium 10		0,02	conditioning agent
C	Parfum		0,50	ароматизатор
	Cocamidopropyl Betaine	ROKamina®K30	5,00	поверхностно-активное вещество
	Sodium Chloride		1,80	модификатор вязкости



рН	4.7 – 5.5	
внешность	визуальный метод	светло-зеленая, прозрачная жидкость
Вязкость [cP]	Brookfield LV, шпиндель 34, скорость 2,5 об/мин, Т: 25°C	2000 – 5000
Стабильность	1 месяц при 5°C, RT, 40°C	подтверждено

## Процедура:

1. В процессе перемешивания в теплую воду (40-45°C) добавить лимонную кислоту и Polyquaternium-10. Перемешивать до получения однородного раствора.
2. Добавить ингредиенты фазы А в теплую воду (40-45°C). В процессе перемешивания добавлять ингредиенты, соблюдая последовательность, указанную в таблице выше. Перемешивать до получения однородной консистенции.
3. Добавить фазу В к фазе А. Перемешивать до получения однородного раствора. Охладить партию до 35°C.
4. В процессе перемешивания добавить парфюмерную композицию и Cocamidopropyl Betaine. Перемешивать до получения однородного раствора.
5. При необходимости добавить хлорид натрия, чтобы отрегулировать вязкость.
6. Проверить диапазон pH – при необходимости добавить лимонную кислоту. После доведения до нужного уровня тщательно перемешать.



Информация в каталоге считается точной и максимально достоверной, но должна рассматриваться только как ознакомительная. Подробная информация о продукции доступна в TDS и MSDS. Предложения по применению продукции основаны на наших знаниях.

Ответственность за использование продукции в соответствии или противном случае с предложенным применением и за определение пригодности продукции для собственных целей лежит на пользователе.

Все авторские права, права на товарные знаки и другие права интеллектуальной и промышленной собственности и вытекающие из них права на использование данной публикации и ее содержания были переданы PCC Rokita SA, PCC EXOL SA и другим компаниям группы PCC или ее лицензиарам. Все права защищены.

Пользователи/читатели не имеют права воспроизводить данную публикацию полностью или частично, а также воспроизводить ее (за исключением воспроизведения для личного пользования) или передавать третьим лицам.

Разрешение на воспроизведение для личного пользования не распространяется на данные, используемые в других публикациях, в электронных информационных системах или в других публикациях СМИ. PCC Rokita SA и PCC EXOL SA не несут ответственности за данные, опубликованные пользователями.

Пожалуйста, посетите нашу бизнес-платформу Capital Group чтобы ознакомиться с полным ассортиментом продукции для личной гигиены.

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

Группа PCC  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Польша

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

