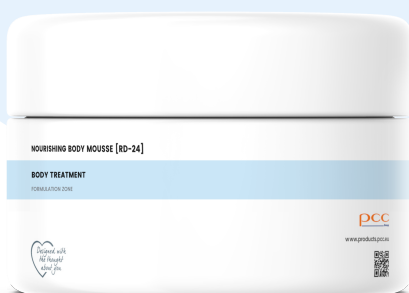




ЛИЧНЫЙ УХОД  
УХОД ЗА ТЕЛОМ

## ПИТАТЕЛЬНЫЙ МУСС ДЛЯ МЫТЬЯ ТЕЛА [RD-24]



# ПИТАТЕЛЬНЫЙ МУСС ДЛЯ МЫТЬЯ ТЕЛА [RD-24]

| PHASE | INCI                            | BRAND NAME     | CONCENTRATION [%] | FUNCTION     |
|-------|---------------------------------|----------------|-------------------|--------------|
| A     | Aqua                            |                | 52,600            | solvent      |
|       | Sodium Cocoyl Isethionate       |                | 17,000            | surfactant   |
|       | Decyl Glucoside                 |                | 4,000             | surfactant   |
|       | Disodium Laureth Sulfosuccinate | EXOsoft L3/40  | 4,000             | surfactant   |
| B     | PPG-15 Stearyl ether            | ROKAnol® SPI5L | 1,000             | surfactant   |
|       | Glycerin                        |                | 12,000            | active       |
|       | Sorbitol                        |                | 3,000             | active       |
| C     | Parfum                          |                | 0,300             | fragrance    |
|       | CL 42090                        |                | 0,001             | colorant     |
|       | Sodium Lactate                  |                | 0,500             | active       |
| D     | Sodium Benzoate                 |                | 0,500             | preservative |
|       | Potassium Sorbate               |                | 0,300             | preservative |
| E     | Lactic Acid                     |                | 0,300             | pH modifier  |



|              |                             |                      |
|--------------|-----------------------------|----------------------|
| Стабильность | 1 месяц при 5°C, 20°C, 40°C | подтвержденный       |
| внешность    | визуальные методы           | Светло-голубая паста |
| pH           |                             | 5.0 - 5.5            |

## Procedure:

- Добавьте ингредиенты фазы А в теплую воду (40-45°C). Перемешивать до получения однородного раствора.
- Охладите партию не менее чем до 35°C.
- Постоянно помешивая, добавить ингредиенты фазы Б. Перемешать до получения однородного раствора.
- Добавьте ингредиенты фазы С-Е при перемешивании. Смешайте до получения однородной консистенции.
- Отрегулируйте pH молочной кислотой до уровня 5,0-5,5.



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)

