



ЛИЧНЫЙ УХОД  
УХОД ЗА ЛИЦОМ

MAKE-UP REMOVING MILK [KD-85]

FACE TREATMENT  
FORMULATION ZONE

pcc

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



*Designed with  
the thought  
about you*

МОЛОЧКО ДЛЯ СНЯТИЯ  
МАКИЯЖА [KD-85]

# МОЛОЧКО ДЛЯ СНЯТИЯ МАКИЯЖА [KD-85]

ФАЗА	НАЗВАНИЕ ИНКИ	ИМЯ БРЕНДА	КОНЦЕНТРАЦИЯ [%]	ФУНКЦИЯ
A	Ceteareth-12	ROKAnol® T12	1,00	Эмульгатор
	Ceteareth-25	ROKAnol® T25	1,00	Эмульгатор
	Cetearyl alcohol		2,00	стабилизатор эмульсии
	PPG-15 Stearyl ether	ROKAnol® SP15L	5,00	смягчающее вещество
	Helianthus Annuus Seed Oil		1,00	смягчающее вещество
	Caprylic/Capric Triglyceride		2,00	смягчающее вещество
B	Aqua		83,35	растворитель
	Betaine		0,50	активное вещество
C	Glycerin		1,00	увлажняющий агент
	Xanthan Gum		0,05	регулятор pH
D	Carbomer		0,25	модификатор реологии
E	Sodium Hydroxide		0,05	регулятор pH
	Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben		0,80	консервант
F	PEG-7/PPG-2 Propylheptyl ether	ROKAnol® GA7LAW	2,00	растворитель



pH	5.0 – 7.0	
внешность	визуальный метод	белая эмульсия
Стабильность	1 месяц при 5°C, RT, 40°C	подтверждено

## Процедура:

1. В отдельных емкостях соединить ингредиенты фаз А, В и С.
2. Ингредиенты фазы D медленно ввести в фазу В, постоянно перемешивая. Перемешивать до получения однородной консистенции.
3. Ингредиенты фазы С медленно ввести в фазу В, постоянно перемешивая. Гомогенизировать при 2000-3000 об/мин в течение 90 сек.
4. Фазу А и В подогреть до температуры 75-80°C.
5. Добавить фазу А к фазе В и тщательно перемешать вручную. Удерживать температуру образовавшегося раствора на уровне 75-80°C. Гомогенизировать при 2000-3000 об/мин в течение 120 сек.
6. Охладить партию до 50°C, постоянно перемешивая. Добавить ингредиенты фазы Е, постоянно перемешивая. Гомогенизировать при 2500-3500 об/мин в течение 90 сек.
7. Охладить партию до 25°C. Добавить ингредиенты фазы Е, постоянно перемешивая. Гомогенизировать при 2500-3500 об/мин в течение 90 сек.



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)

