

**ОЧИЩАЮЩЕЕ ГИДРОФИЛЬНОЕ МАСЛО****Micromulse® Foam**

Жидкое гидрофильное масло для очищения кожи и удаления макияжа.

**ВНЕШНИЙ ВИД**

ЖЕЛТОЕ ПРОЗРАЧНОЕ МАСЛО

ФАЗА	ИНГРЕДИЕНТ	INCI	%
A	<b>Micromulse® Foam</b>	<i>Sodium Cocoyl Amino Acids, Aqua, Coco-Caprylate/Caprates, Polyglyceryl-10 Laurate</i>	10.00
B	Sunflower Oil	<i>Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil</i>	47.55
B	Caprylic/Capric Triglyceride	<i>Caprylic/Capric Triglyceride</i>	20.00
B	Squalane	<i>Squalane</i>	15.00
B	Mokaté® Kalahari Melon Seed Oil	<i>Citrullus vulgaris seed Oil</i>	5.00
B	Melscreen Buriti FG	<i>Mauritia Flexuosa Fruit Oil</i>	1.00
B	Антиоксидант Tocopherol	<i>Tocopherol</i>	0.20
B	Отдушка Orange and Ginger fragrance	<i>Parfum</i>	0.50
B	Blood Orange Essential Oil	<i>Citrus Sinensis Peel Oil</i>	0.30

**ПРОЦЕСС ПРОИЗВОДСТВА:**

1. Взвесить Micromulse® Foam и масляную фазы в отдельные стаканы\*.
2. Маслорастворимые ингредиенты, такие как эфирные масла, отдушки или активные ингредиенты, вводить в фазу B.
3. Медленно добавляйте Micromulse® Foam к фазе B до получения однородной смеси, используя верхний смеситель. НЕ ГОМОГЕНИЗИРУЙТЕ.

Комментарии:

\*При добавлении твердых масел / баттеров их необходимо расплавить.

**ОЧИЩАЮЩЕЕ ГИДРОФИЛЬНОЕ МАСЛО****Massocare PEG40 SP**

Жидкое гидрофильное масло для очищения кожи и снятия макияжа.

**ВНЕШНИЙ ВИД**

ЖЕЛТОВАТОЕ ПРОЗРАЧНОЕ МАСЛО

ФАЗА	ИНГРЕДИЕНТ	INCI	%
A	Coco-caprylate/caprate	<i>Coco-caprylate/caprate</i>	64.77
A	Natura-Tec Plantsil	<i>Hydrogenated Ethylhexyl Olivatе, Hydrogenated Olive Oil Unsaponifiables</i>	20.00
A	Cosphaderm Feel	<i>Triheptanoin</i>	20.00
A	<b>Massocare PEG40 SP</b>	<i>PEG-40 Sorbitan Peroleate</i>	10.00
A	Антиоксидант <b>Tocobiol C</b>	<i>Tocopherol (mixed), <math>\beta</math>-sitosterol, Squalene</i>	0.20
A	Отдушка AR771744 - Clean Cucumber & Green Tea Ecoboost	<i>Parfum</i>	0.03

*Натуральность согласно ISO 16128: 90%*

**ПРОЦЕСС ПРОИЗВОДСТВА:**

1. Смешайте ингредиенты фазы А при медленном перемешивании (250–450 об/мин) до получения однородного масла.

<b>ГИДРОФИЛЬНОЕ МАСЛО ДЛЯ ВАННЫ</b>  <b>Massocare PEG40 SP</b>  Жидкое гидрофильное масло для купания и принятия ванны (молочная ванна / “milk bath”).			
<b>ВНЕШНИЙ ВИД</b>		ЖИДКОЕ ПРОЗРАЧНОЕ МАСЛО	
ФАЗА	ИНГРЕДИЕНТ	INCI	%
A	Massocare PEG40 SP	<i>PEG-40 Sorbitan Peroleate</i>	3.00
A	Massocare E	<i>PPG-15 Stearyl Ether</i>	3.00
A	BRB CM50	<i>Cyclopentasiloxane</i>	7.00
A	Massocare HD	<i>Isohexadecane</i>	20.00
A	Australian Macadamia Oil	<i>Macadamia Ternifolia Seed Oil</i>	5.00
A	Jojoba Oil	<i>Simmondsia chinensis Seed Oil</i>	20.00
A	Mineral Oil	<i>Paraffinum Liquidum</i>	41.00
A	Soothex	<i>Dipropylene Glycol, Boswellia serrata Gum</i>	1.00
	Отдушка	<i>Parfum</i>	q.s.
<b>ПРОЦЕСС ПРОИЗВОДСТВА:</b>  1. Смешайте все ингредиенты* фазы А при медленном перемешивании (250–450 об/мин) до получения однородного прозрачного масла.  <i>Комментарии:</i> * при комнатной температуре			

<b>ГИДРОФИЛЬНОЕ МАСЛО ДЛЯ КУПАНИЯ</b>  <b>Micromulse® LB</b>  Легкое масло для ванн, которое придает воде молочный оттенок и приятный аромат.			
<b>ВНЕШНИЙ ВИД</b>		ЗЕЛЕНОЕ ПРОЗРАЧНОЕ МАСЛО	
ФАЗА	ИНГРЕДИЕНТ	INCI	%
A	<b>Micromulse® LB</b>	<i>Glycerine, Polyglyceryl-10 Laurate, Aqua, Saponaria Officinalis (Soapwort) Leaf/Root Extract</i>	17.50
A	Glycerin	<i>Glycerin</i>	32.50
B	Rapeseed Oil	<i>Brassica campestris Seed Oil</i>	40.00
B	Olive Oil	<i>Olea europaea (Olive) Fruit Oil</i>	5.00
B	Fancor Abyssinian Oil	<i>Crambe abyssinica Seed Oil</i>	2.00
B	Отдушка Marine Minerals Fragrance	<i>Parfum</i>	2.00
B	Отдушка Sea Fennel Fragrance	<i>Parfum</i>	0.60
B	Антиоксидант Tocopherol	<i>Tocopherol</i>	0.20
B	Краситель FD & C Yellow 5 / Blue	<i>CI19140 / CI42090</i>	0.20
<b>ПРОЦЕСС ПРОИЗВОДСТВА:</b>  1. Взвесить фазу А (премикс Micromulse® LB с глицерином*) и фазу В в отдельные стаканы. 2. Перенесите фазу А в мешалку** и перемешивайте в течение минуты, затем начните медленно порциями добавляйте фазу В, позволяя смешаться, прежде чем добавлять еще. 3. Когда все масло добавлено (образуется белая густая жидкость), гомогенизируйте смесь в течение минуты***. Для исчезновения пузырьков в составе может потребоваться несколько дней.  <i>Комментарии:</i> * предпочтительно нагреть смесь до 50С; **по возможности проводить в закрытом реакторе / под вакуумом, чтобы избежать чрезмерной аэрации системы ***избегайте длительного перемешивания после введения всего объема, помогает избежать попадания лишнего воздуха в рецептуру.			

<p><b>МИЦЕЛЛЯРНОЕ МАСЛО ДЛЯ ВОЛОС</b></p> <p><b>Micromulse® LB</b></p> <p>Смываемое масло-кондиционер для гладкости и блеска ВОЛОС.</p>	
---	---

<b>ВНЕШНИЙ ВИД</b>	ОРАНЖЕВОЕ ПРОЗРАЧНОЕ МАСЛО
--------------------	----------------------------

ФАЗА	ИНГРЕДИЕНТ	INCI	%
A	<b>Micromulse® LB</b>	<i>Glycerine, Polyglyceryl-10 Laurate, Aqua, Saponaria Officinalis (Soapwort) Leaf/Root Extract</i>	17.50
A	Glycerin	<i>Glycerin</i>	32.25
A	Water	<i>Aqua</i>	8.75
A	Panthenol	<i>Panthenol</i>	0.10
B	Caprylic/Capric Triglyceride	<i>Caprylic/Capric Triglyceride</i>	38.40
B	Mango Butter	<i>Mangifera indica Seed Butterarfum</i>	2.00
B	Отдушка Orange and Ginger Fragrance	<i>Parfum</i>	0.80
B	Краситель FD & C Yellow 5 / Red	<i>CI19140 / CI14700</i>	0.20

### ПРОЦЕСС ПРОИЗВОДСТВА:

1. Взвесить фазу А\* и фазу В в отдельные стаканы.
2. Нагрейте фазу В, чтобы расплавить твердые вещества.
3. Перенесите фазу А в мешалку\*\* и перемешивайте в течение минуты, затем начните медленно порциями добавляйте фазу В, позволяя смешаться, прежде чем добавлять еще.
4. Когда все масло добавлено (образуется белая густая жидкость), гомогенизируйте смесь в течение минуты\*\*\*. Для исчезновения пузырьков в составе может потребоваться несколько дней.

#### Комментарии:

\* предпочтительно нагреть смесь до 50С;

\*\*по возможности проводить в закрытом реакторе / под вакуумом, чтобы избежать чрезмерной аэрации системы

\*\*\*избегайте длительного перемешивания после введения всего объема, помогает избежать попадания лишнего воздуха в рецептуру.