



your choice, your success

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.

C/ Viladomat, 321 5º

08029 – Barcelona (Spain)

Tel. 0034 – 93 495 25 00

Fax. 0034 – 93 495 25 02

[www.cqmasso.com/fcr](http://www.cqmasso.com/fcr)

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

### SYNDET BLEND SCI MB / СИНДЕТ БЛЕНД SCI MB

(INCI : *Disodium Lauryl Sulfosuccinate, Sodium Cocoyl Isethionate, Zea Mays (Corn) Starch, Cetearyl Alcohol, Aqua, Glycerin, Hydrogenated Castor Oil, Cocamidopropyl Betaine, C.I. 77891*)

Название по INCI: Динатрия лаурил сульфосукцинат, Натрия кокоил изетионат, Кукурузный крахмал, Цетеариловый спирт, Вода, Глицерин, Гидрогенизированное касторовое масло, Кокамидопропил бетаин, Диоксид титана (CI 77891)

#### СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Ед. изм.	Мин.	Макс.	
Содержание анионного вещества (Hyamine Titration – ISO 2271 – MW 374)	%	38,5	43,5	Q
Содержание воды	%	4,0	7,0	Q
pH (1% водный раствор)	---	6,0	7,0	Q

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Ед. изм.	Значение
Внешний вид @ 25°C	---	Хлопья цвета слоновой кости
Запах	---	Слабый, характерный
Температура размягчения	°C	Примерно 40
Плотность	г/л	Примерно 450
Температура вспышки	°C	> 150

#### РАСТВОРИМОСТЬ

Диспергирует

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

### SYNDET BLEND SCI MB / СИНДЕТ БЛЕНД SCI MB

(INCI : *Disodium Lauryl Sulfosuccinate, Sodium Cocoyl Isethionate, Zea Mays (Corn) Starch, Cetearyl Alcohol, Aqua, Glycerin, Hydrogenated Castor Oil, Cocamidopropyl Betaine, C.I. 77891*)

Название по INCI: Динатрия лаурил сульфосукцинат, Натрия кокоил изетионат, Кукурузный крахмал, Цетеарилловый спирт, Вода, Глицерин, Гидрогенизированное касторовое масло, Кокамидопропил бетаин, Диоксид титана (CI 77891)

### ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### Без консервантов, сертификат RSPO "Баланс массы"

**Происхождение:** синтетическое & растительное производное

**Описание:** Смесь синтетических ПАВ без мыла

**Преимущества:** Мягкость

**Применение (косметика):** Крем-гели для душа или очищающие гели для лица

**Процент использования:** 2-10% в качестве дополнительного ПАВ  
25-30% в качестве основного ПАВ

**Рекомендации по вводу:** Важно выдерживать продукт при температуре 85-90°C в течение 30 минут, чтобы обеспечить процесс набухания перед смешиванием с остальными ингредиентами. Используйте осторожное перемешивание, чтобы избежать попадания воздуха.

**Хранение:** Закрытые мешки хранить в сухом месте

**Рекомендуемая дата ретеста:** через 2 года с даты производства

(Q) – Сертифицируемые параметры (в Certificate of Analysis на каждую партию)

Ингредиенты	CAS nr.	EINECS nr.
Disodium Lauryl Sulfosuccinate	90268-37-4	939-638-8
Sodium Cocoyl Isethionate	61789-32-0	263-052-5
Zea Mays (Corn) Starch	9005-25-8	232-679-6
Cetearyl Alcohol	67762-27-0	267-008-6
Aqua	7732-18-5	231-791-2
Glycerin	56-81-5	200-289-5
Hydrogenated Castor Oil	8001-78-3	232-292-2
Cocamidopropyl Betaine	61789-40-0	931-296-8
C.I. 77891 (Titanium Dioxide)	13463-67-7	236-675-5

Оценка модели цепочки поставок: баланс массы  
Номер сертификата RSPO: BVC-RSPO-ES100703-2



[v.1 – September 2019]

Product information is addressed to experienced users that have a wide acknowledgment of the subject and that are able to determine on independent basis the suitability of ingredients for intended uses and ensure the compliance of legal obligations. Proper use of this information is the sole responsibility of the recipient. This information refers to the product as an ingredient, it may not be applicable, complete or suitable for the recipient's end product or application. Therefore, no part of this information is allowed to be republished. The information provided by CQMASSO is not intended and should not be considered as a license or a recommendation to infringe any patent or intellectual property rights. CQMASSO would refuse any complaints for any intermediate or end-use applications.