

CUIDADO CORPORAL INTEGRAL Prebiótico - Natural - Nutritivo

protege el **microbioma** de la piel y regenera su **barrera lipídica**
piel sana y equilibrada

tacto **ligero**, **extensibilidad** excelente, **“play-time”** equilibrado,
after-feel no graso y espectacularmente **suave**

FASE	PRODUCTO	INCI	FUNCIÓN	PROVEEDOR	% w/w
A	DW Jojoba Colorless Organic	Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil	aceite vegetal, emoliente, nutritivo	Vantage	20.00
	Tocobiol® c	Tocopherol (mixed), β-sitosterol, Squalene	antioxidante	BTSA	0.20
B	Water	Aqua	solvente	-	70.65
	Frametime CXG	Bentonite, Xanthan Gum, Sodium Stearoyl Glutamate, Citric Acid	emulsionante o/w	Ephyla	5.00
	Palmera G995E	Glycerin	humectante	KLK Oleo	2.00
	Cosphaderm® X 34	Xanthan Gum	espesante	Cosphatec	0.10
C	Algaktiv® BioSKN	Plankton Extract, Aqua	prebiótico, reparador barrera, calmante	Greenaltech	1.00
D	Geogard™ ECT	Benzyl Alcohol, Salicylic Acid, Glycerin, Sorbic Acid	conservante	Lonza	1.00
E	BSC-Amazing Cactus BS-1253	Parfum	perfume	dM	0.05

96,05% Natural Content & 98,95% Natural Origin Content según la normativa **ISO 16128** - Conforme **COSMOS**

INGREDIENTES CLAVE

Frametime CXG - Emulsionante natural: arcilla modificada orgánicamente para formular emulsiones o/w en frío

DW Jojoba Colorless Organic - Aceite vegetal de composición única, muy parecida a la del sebo de la piel. **Emoliente** con propiedades **hidratantes**, **acondicionadoras** y **nutritivas**, que restaura la **película hidrolipídica** de la piel

Algaktiv® BioSKN - Prebiótico, el mejor “superfood” para la piel: **renueva la epidermis**, **equilibra el microbioma**, **potencia la barrera** de la piel y **reduce la inflamación**

Geogard™ ECT - conservante de amplio espectro, conforme Ecocert y Cosmos

PROCEDIMIENTO (en frío)

1. Mezclar los ingredientes de las fase A
2. Dispersar Frametime CXG en agua durante 5 minutos (Turrax: 9.500 rpm)
3. Añadir el resto de ingredientes de la fase B con turrax durante 2 minutos (Turrax: 9.500 rpm)
4. Añadir la fase A a la fase B y homogeneizar durante 5 minutos (Turrax: 9.500 rpm)
5. Añadir las fases C y D progresivamente bajo agitación moderada (250 - 450 rpm)
6. Ajustar el pH final a 6.50 aprox.

ESPECIFICACIONES

- **Viscosidad:** 3.740 mPa·s (Brookfield LVT, Spindle D, 12 rpm) 25°C
- **pH:** 6.45 (Purac HiPure 90)

ASPECTO

Loción blanca brillante

Referencia: F20-244-06