



CUIDADO PERSONAL  
**TRATAMIENTO CORPORAL**

**CREMA BB [KD-77]**

## CREMA BB [KD-77]

FASE	NOMBRE INCI	NOMBRE DE LA MARCA	CONCENTRACIÓN [%]	FUNCIÓN
A	Aqua		68,316	solvente
	Glycerin		2,000	agente hidratante
	Magnesium Aluminum Silicate		1,000	modificador de reología
B	CI 77492, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		0,110	colorante
	CI 77499, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		0,031	colorante
	CI 77891, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		1,750	colorante
	CI 77491, Phytic Acid, Sodium Hydroxide		0,043	colorante
C	Polysorbate 60	ROKwinol 60	2,000	emulsionante
	Cetearyl Alcohol, Ceteareth-20	EXOcare®TE20 Copos	2,500	emulsionante
	Ceteareth-12	ROKAnol ® T12	1,000	emulsionante
	Paraffinum Liquidum		5,000	emoliente
	Butyl Methoxydibenzoylmethane		3,000	filtro ultravioleta
	Octocrylene		3,000	filtro ultravioleta
	PPG-15 Stearyl ether	ROKAnol® SP15L	5,000	emoliente
D	Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer		0,150	modificador de reología
	Dimethicone		2,000	emoliente
	Cyclopentasiloxane		2,000	emoliente
E	Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben		1,000	preservativo
F	Sodium Hydroxide		0,100	ajustador de pH



pH	5.0 - 7.0
apariencia	metodo visual
Estabilidad	1 mes a 5°C, 20°C, 40°C

## Procedimiento:

1. En un recipiente principal combine los ingredientes de la fase A. Homogeneice con 2000-3000 RPM, 5 min.
2. Añadir los ingredientes de la fase B. Homogeneizar con 2000-3000 RPM, 5 min.
3. En un recipiente separado, combino los ingredientes de la fase C, D.
4. Calentar la fase A/B y C a 75-80°C.
5. Agregue C en A/B mientras mezcla, mantenga A/B/C a 75-80°C. Homogeneizar con 2000-3000 RPM, 120 seg.
6. Enfriar el lote a 50°C mientras se mezcla. Agregue los ingredientes de la fase D mientras mezcla. Homogeneizar con 2500-3500 RPM, 90 seg.
7. Enfriar el lote a 30°C mientras se mezcla.
8. Agregue los ingredientes de la fase E y F mientras mezcla. Homogeneizar con 2500-3500 RPM, 90 seg.



El texto de este documento ha sido traducido automáticamente. Puede contener errores.

La información del catálogo se considera exacta y según nuestro leal saber y entender, pero debe considerarse sólo introductaria. Encontrará información detallada sobre los productos en las fichas técnicas y las hojas de datos de seguridad. Las sugerencias de aplicación de los productos se basan en nuestro leal saber y entender.

La responsabilidad del uso de los productos de conformidad o no con la aplicación sugerida y de determinar la idoneidad del producto para sus propios fines recae en el usuario.

Todos los derechos de autor, derechos de marca y otros derechos de propiedad intelectual e industrial y los consiguientes derechos de uso de esta publicación y su contenido han sido transferidos a PCC Rokita SA, PCC EXOL SA y otras empresas del Grupo PCC o sus licenciantes. Todos los derechos reservados.

Los usuarios/lectores no están autorizados a reproducir total o parcialmente esta publicación, ni a reproducirla (excluida la reproducción para uso personal) ni a cederla a terceros.

El permiso para reproducirla para uso personal no se aplica con respecto a los datos utilizados en otras publicaciones, en sistemas electrónicos de información o en publicaciones de otros medios. PCC Rokita SA y PCC EXOL SA no serán responsables de los datos publicados por los usuarios.

Visite nuestra plataforma de negocios Capital Group para consultar la gama completa de productos para el cuidado personal.

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

Grupo PCC  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Polonia

e-mail: [products@pcc.eu](mailto:products@pcc.eu)

