



CUIDADO PESSOAL  
TRATAMENTO CORPORAL

CREME PARA OS OLHOS  
[KD-79]

# CREME PARA OS OLHOS [KD-79]

ESTÁGIO	NOME DA INCI	MARCA	CONCENTRAÇÃO [%]	FUNÇÃO
A	Polysorbate 60	ROKwinol 60	2,00	emulsificante
	Cetearyl Alcohol, Ceteareth-20	Flocos EXOcare®TE20	3,00	emulsificante
	Paraffinum Liquidum		6,00	emoliente
	Palmitic Acid		1,00	emoliente
	Cocos Nucifera (Coconut) Oil, Hydrogenated Soy Polyglycerides		3,00	emoliente
	PPG-15 Stearyl ether	ROKAnol® SP15L	5,00	emoliente
B	Aqua		72,33	solvente
	Allantoin		0,10	ativo
	Betaine		4,00	ativo
	Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer 0.07		0,07	modificador de reologia
C	Carbomer		0,05	modificador de reologia
	Dimethicone		2,00	emoliente
D	Sodium Hydroxide		0,05	ajustador de pH
E	Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben		0,80	conservante
F	Sodium Polyacrylate, Ethylhexyl Stearate, Trideceth-6		0,60	modificador de reologia



pH		5.0 - 7.0
Aparência	método visual	emulsão branca
estabilidade	1 mês a 5°C, 20°C, 40°C	confirmado

## Procedimento:

1. Em recipientes separados, combine os ingredientes das fases A e B. NOTA! Adicione lentamente Acrylates/C10-30 Alquil Acrylate Crosspolymer enquanto mistura - misture até ficar uniforme.
2. Aqueça até 75-80°C fase A e B. Combine os ingredientes da fase C - misture até ficar homogêneo.
3. Adicione a fase B à fase A enquanto mistura. Misture até ficar uniforme. Homogeneizar 1500-2000 RPM, 90-120 s.
4. Resfrie o lote até 60°C enquanto mistura. Adicione os ingredientes da fase C enquanto mistura. Homogeneizar 2000-2500 RPM, 90-120 s.
5. Adicione os ingredientes das fases D e E enquanto mistura. Homogeneizar 2500-3000 RPM, 90-120 s. OBSERVAÇÃO! Foi utilizada uma solução de hidróxido de sódio a 30%.
6. Adicione os ingredientes das fases E e F enquanto mistura. Homogeneizar 3000-4000 RPM, 90-120 s. Resfrie o lote até 25-30°C enquanto mistura.



O texto deste documento foi traduzido por máquina.  
Pode conter erros.

Acredita-se que a informação do catálogo é exacta e, tanto quanto sabermos, mas deve ser considerada apenas como introdutória. Informação detalhada sobre os produtos está disponível em TDS e MSDS. As sugestões para aplicações de produtos baseiam-se no melhor dos nossos conhecimentos.

A responsabilidade pela utilização de produtos em conformidade ou não com a aplicação sugerida e pela determinação da adequação do produto aos seus próprios fins recai sobre o utilizador.

Todos os direitos de autor, direitos de marca registada e outros direitos de propriedade intelectual e industrial e os direitos resultantes da utilização desta publicação e do seu conteúdo foram transferidos para PCC Rokita SA, PCC EXOL SA e outras empresas do Grupo PCC ou seus licenciadores. Todos os direitos reservados.

Os utilizadores/leitores não têm o direito de reproduzir esta publicação no todo ou em parte, nem têm o direito de a reproduzir (excluindo a reprodução para uso pessoal) ou de a transferir para terceiros.

A permissão de reprodução para uso pessoal não se aplica em relação aos dados utilizados noutras publicações, em sistemas de informação electrónicos, ou em outras publicações dos meios de comunicação social. PCC Rokita SA e PCC EXOL SA não serão responsáveis pelos dados publicados pelos utilizadores.

Por favor, visite a nossa plataforma de negócios de grupo de capital para verificar toda a gama de produtos para cuidados pessoais.

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

Grupo PCC  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Polónia

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

