



SOINS PERSONNELS
TRAITEMENT DU CORPS

CRÈME POUR LES YEUX
[KD-79]

CRÈME POUR LES YEUX [KD-79]

PHASE	NOM INCI	MARQUE	CONCENTRATION [%]	FONCTION
A	Polysorbate 60	ROKwinol 60	2,00	émulsifiant
	Cetearyl Alcohol, Ceteareth-20	Flocons EXOcare®TE20	3,00	émulsifiant
	Paraffinum Liquidum		6,00	émollient
	Palmitic Acid		1,00	émollient
	Cocos Nucifera (Coconut) Oil, Hydrogenated Soy Polyglycerides		3,00	émollient
	PPG-15 Stearyl ether	ROKAnol ® SP15L	5,00	émollient
B	Aqua		72,33	solvant
	Allantoin		0,10	actif
	Betaine		4,00	actif
	Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer 0.07		0,07	modificateur de rhéologie
C	Carbomer		0,05	modificateur de rhéologie
	Dimethicone		2,00	émollient
D	Sodium Hydroxide		0,05	Ajusteur de pH
E	Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben		0,80	conservateur
F	Sodium Polyacrylate, Ethylhexyl Stearate, Trideceth-6		0,60	modificateur de rhéologie



pH 5.0 - 7.0

Apparence méthode visuelle émulsion blanche

Stabilité 1 mois à 5°C, 20°C, 40°C confirmé

Procédure:

1. Dans des récipients séparés, combiner les ingrédients des phases A et B. REMARQUE ! Ajouter lentement Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer tout en mélangeant - mélanger jusqu'à homogénéité.
2. Chauffer à 75-80°C les phases A et B. Combiner les ingrédients de la phase C - mélanger jusqu'à homogénéité.
3. Ajouter la phase B à la phase A en mélangeant. Mélanger jusqu'à homogénéité. Homogénéiser 1500-2000 RPM, 90-120 s.
4. Refroidir le lot à 60°C tout en mélangeant. Ajouter les ingrédients de la phase C tout en mélangeant. Homogénéiser 2000-2500 RPM, 90-120 s.
5. Ajouter les ingrédients des phases D et E tout en mélangeant. Homogénéiser 2500-3000 RPM, 90-120 s. NOTE! Une solution d'hydroxyde de sodium à 30 % a été utilisée.
6. Ajouter les ingrédients des phases E et F tout en mélangeant. Homogénéiser 3000-4000 RPM, 90-120 s. Refroidir le lot à 25-30°C tout en mélangeant.



Le texte de ce document a fait l'objet d'une traduction automatique. Il peut contenir des erreurs.

Les informations contenues dans le catalogue sont considérées comme exactes et au mieux de nos connaissances, mais ne doivent être considérées que comme préliminaires. Des informations détaillées sur les produits sont disponibles dans les fiches techniques et les fiches de données de sécurité. Les suggestions d'application des produits sont basées sur le meilleur de nos connaissances.

La responsabilité de l'utilisation des produits en conformité ou non avec l'application suggérée et de la détermination de l'adéquation du produit à vos propres fins incombe à l'utilisateur.

Tous les droits d'auteur, droits de marque et autres droits de propriété intellectuelle et industrielle, ainsi que les droits d'utilisation de cette publication et de son contenu, ont été transférés à PCC Rokita SA, PCC EXOL SA et à d'autres sociétés du groupe PCC ou à ses concédants de licence. Tous les droits sont réservés.

Les utilisateurs/lecteurs ne sont pas autorisés à reproduire cette publication en tout ou en partie, ni à la reproduire (à l'exception de la reproduction à des fins personnelles) ou à la transférer à des tiers.

L'autorisation de reproduction pour un usage personnel ne s'applique pas aux données utilisées dans d'autres publications, dans des systèmes d'information électroniques ou dans d'autres publications médiatiques. PCC Rokita SA et PCC EXOL SA ne sont pas responsables des données publiées par les utilisateurs.

Visitez notre plateforme commerciale Capital Group pour consulter la gamme complète de produits de soins personnels.

www.products.pcc.eu

Groupe PCC
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Pologne

e-mail: products@pcc.eu

