



PERSOONLIJKE VERZORGING
GEZICHTSBEHANDELING



MILD PARELGEL VOOR
HUID GEZICHT [ST-06]

MILD PARELGEL VOOR HUID GEZICHT [ST-06]

PHASE	INCI	BRAND NAME	CONCENTRATION [%]	FUNCTION
A	Aqua		45,90	oplosmiddel
	Xanthan Gum		0,65	viscositeitsmodifierator
	Glycerin		2,00	vochtinbrengend middel
	Sodium Benzoate, Potassium Sorbate		0,60	conserveermiddel
B	Aqua		15,70	oplosmiddel
	Magnesium Laureth Sulfate	EXOsoft MGB	20,00	oppervlakteactieve stof
	Sodium Lauroyl Sarcosinate	ROKAtend LS	10,00	oppervlakteactieve stof
	Cocamidopropyl Betaine	Cocamidopropyl Betaine	3,40	oppervlakteactieve stof
C	Citric acid		0,25	pH-modificator
	Sodium Laureth Sulfate and Cocamide DEA and Glycol Distearate	EXOpearl N	1,00	parel agent
	Parfum		0,50	geur



pH		4.8 - 5.5
Uiterlijk	visuele methode	stroperige parelgel
Viscositeit [cP]	Brookfield LV, spil 34, toerental 4,0 RPM, T: 25°C	6000 - 9000
stabiliteit	1 maand bij 5°C, KT, 40°C	bevestigd

Procedure:

1. Combineer ingrediënten uit fase A in een hoofdvat. Voeg Xanthaangom toe aan Glycerine - meng tot een homogene oplossing is verkregen. Voeg warm water (40-50°C) en conserveermiddel toe. Meng tot een homogene oplossing is verkregen. Homogeniseer gedurende 2-3 minuten.
2. Combineer ingrediënten uit fase B. Voeg ingrediënten uit fase B toe aan warm water (40-45°C). Meng tot een homogene oplossing is verkregen.
3. Voeg fase B toe aan fase A. Meng totdat een homogene oplossing is verkregen. Koel de batch af tot 30°C.
4. Stel de pH in op 4,8 - 5,5 met behulp van citroenzuur. Meng goed na aanpassing.
5. Ingrediënten uit fase C toevoegen. Meng tot een homogene oplossing is verkregen.



The information in the catalogue is believed to be accurate and to the best of our knowledge, but should be considered as introductory only. Detailed information about products is available in TDS and MSDS. Suggestions for product applications are based on our the best of our knowledge.

The responsibility for the use of products in conformity or otherwise with the suggested application and for determining product suitability for your own purposes rests with the user.

All copyright, trademark rights and other intellectual and industrial property rights and the resulting rights to use this publication and its contents have been transferred to PCC Rokita SA, PCC EXOL SA and other companies of the PCC Group or its licensors. All rights reserved.

Users/readers are not entitled to reproduce this publication in whole or in part, nor are they entitled to reproduce it (excluding reproduction for personal use) or to transfer it to third parties.

Permission to reproduce it for personal use does not apply in respect to data used in other publications, in electronic information systems, or in other media publications. PCC Rokita SA and PCC EXOL SA shall not be responsible for data published by users.

Please visit our capital group business platform to check full range of products for personal care.

www.products.pcc.eu

PCC Group
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Poland

e-mail: products@pcc.eu

