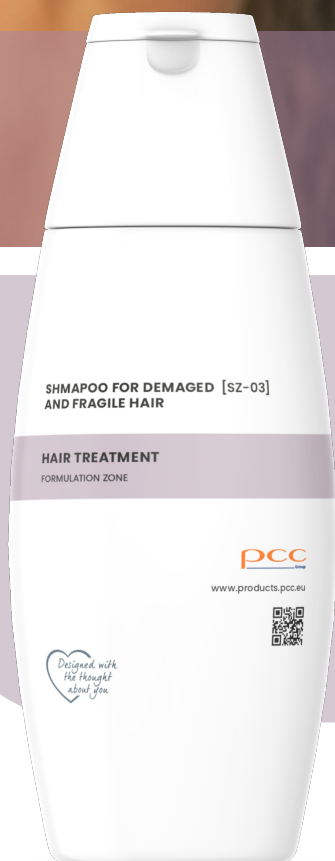




CUIDADO PESSOAL  
TRATAMENTO DE CABELO



SHAMPOO PARA  
CABELOS DANIFICADOS E  
FRÁGEIS [SZ-03]

# SHAMPOO PARA CABELOS DANIFICADOS E FRÁGEIS [SZ-03]

PHASE	INCI	BRAND NAME	CONCENTRATION [%]	FUNCTION
A	Aqua		46,62	solvente
	Xanthan Gum		0,75	modificador de viscosidade
	Glycerin		2,00	agente hidratante
	Microcrystalline Cellulose		0,50	modificador de viscosidade
B	Aqua		13,00	solvente
	Citric acid		0,20	modificador de pH
	Polyquaternium 10		0,03	agente condicionador
	PEG-7 Glyceryl Cocoate	rokacet-ko300g	2,00	agente de relubrificação
	Ammonium Lauryl Sulfate	ROSULfan® A	10,00	surfactante
	Sodium Lauroyl Sarcosinate	ROKAtend LS	20,00	surfactante
	Cocamidopropyl Betaine	ROKamina®K30	3,50	surfactante
C	Parfum		0,40	fragrância
	Ethylhexyl Glycerine, Phenoxyethanol		1,00	conservante



pH		5.0 - 7.0
Aparência	método visual	gel leitoso viscoso
Viscosidade [cP]	Brookfield LV, fuso 34, velocidade 3,0 RPM, T: 25°C	9000 - 11000
estabilidade	1 mês a 5°C, RT, 40°C	confirmado

## Procedure:

1. Em um recipiente principal misture os ingredientes da fase A. Adicione a Goma Xantana à Glicerina - misture até obter uma solução homogênea. Adicione água morna (50-55°C) e celulose microcristalina. Misture até obter uma solução homogênea. Homogeneizar por 2-3 minutos.
2. Combine os ingredientes da fase B. Durante a mistura, adicione o Ácido Cítrico e o Poliquatérnio-10 à água morna (50-60°C). Misture até obter uma solução homogênea. Adicione o restante dos componentes da fase B. Misture até ficar uniforme.
3. Adicionar a fase B à fase A. Misturar até obter uma solução homogênea. Arrefecer o lote até 30°C.
4. Quando a temperatura do lote for de 30°C, adicione perfume e conservante. Misture até ficar uniforme.



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

PCC Group  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Poland

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

