



OSOBNÍ PÉČE
ZBÝVAJÍCÍ



KOPACÍ A PRACÍ KAPALINA PRO DĚTI OD 3 LET [KD-33]

KOPACÍ A PRACÍ KAPALINA PRO DĚTI OD 3 LET [KD-33]

| PHASE | INCI | BRAND NAME | CONCENTRATION [%] | FUNCTION |
|-------|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------------|----------------------------|
| A | Aqua | | 76,9 | solventní |
| | Sodium Benzoate, Potassium Sorbate | | 0,5 | konzervační |
| | Betaine | | 0,5 | aktivní |
| | Glycerin | | 2,0 | zvlhčující prostředek |
| | Decyl Glucoside | | 1,0 | povrchově aktivní látka |
| B | MEA Lauryl Sulfate | ROSULfan®M | 10,0 | povrchově aktivní látka |
| | PEG-7 Glyceryl Cocoate | rokacet-ko300g, ROKAcet KO300G MB | 0,5 | povrchově aktivní látka |
| C | Polysorbate 20 | ROKwinol 20 | 0,3 | povrchově aktivní látka |
| | Parfum | | 0,3 | vůně |
| D | Cocamidopropyl Betaine | Cocamidopropyl Betaine | 8,0 | povrchově aktivní látka |



| | | |
|----------------|---|------------------|
| Viskozita [cP] | Brookfield LV, včetně 34, rychlost 2,5 ot./min., T: 25°C | 1000 - 4000 |
| Stabilita | 1 měsíc při 5 °C, RT, 40 °C | potvrzeno |
| Vzhled | vizuální metoda | světle žlutý gel |
| pH | | 1000 - 4000 |

Procedure:

- Smíchejte přísady z fáze A. Přidejte přísady z fáze A do vody (30–35°C). Míchejte, dokud nezískáte homogenní roztok. Vsádka se ochladí alespoň na 30 °C.
- Přidejte přísady z fáze B. Míchejte do homogenity.
- Smíchejte přísady z fáze C v samostatné nádobě. Přidejte Parfum k Polysorbate 20 - míchejte, dokud není homogenní.
- Během míchání přidejte fázi C do hlavní nádoby. Míchejte do homogenity.
- Za míchání přidejte Cocoamidopropyl Betaine. Míchejte do homogenity.
- V případě potřeby upravte pH kyselinou mléčnou na 4,8 – 5,2.



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

