



การดูแลส่วนบุคคล
รักษาร่างกาย

มูสเพิ่มความชุ่มชื้นสำหรับอาบน้ำ [RD-13]



มูส์ ครีมความชุ่มชื้นสำหรับอาบน้ำ [RD-13]

PHASE	INCI	BRAND NAME	CONCENTRATION [%]	FUNCTION
A	Aqua		28,800	ตัวทำละลาย
	Sodium Cocoyl Isethionate		10,000	สารลดแรงตึงผิว
	Decyl Glucoside		0,600	สารลดแรงตึงผิว
	Disodium Laureth Sulfosuccinate	EXOsoft L3/40	3,000	สารลดแรงตึงผิว
	PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides	ROKAcet CC6	1,000	สารลดแรงตึงผิว
B	Glycerin		38,000	คล่องแคล่ว
	Sorbitol		16,000	คล่องแคล่ว
	Poloxamer 184	EXOmer L64	0,500	สารลดแรงตึงผิว
C	Parfum		0,300	กลิ่นหอม
	Panthenol		0,200	คล่องแคล่ว
	CL 15510		0,003	สี
D	Sodium Benzoate		0,500	สารกันบูด
	Potassium Sorbate		0,300	สารกันบูด
E	Lactic Acid		0,300	ตัวปรับค่า pH



ความเสถียร	1 เดือนใน 5°C, 20°C, 40°C	ได้รับการยืนยัน
ลักษณะ	วิธีการมองเห็น	วางสี
ค่าความแปรปรวนต่าง		5.0 - 5.5

Procedure:

- เติมส่วนผสมของเฟส A ลงในน้ำอุ่น (40-45°C) คนจนได้สารละลายที่ปั่นเนื้อเดียวกัน
- ทำให้อุณหภูมิเย็นลงที่อุณหภูมิอย่างน้อย 35°C
- เติมส่วนผสมของเฟส B ในขณะที่ยังคนจนได้สารละลายที่ปั่นเนื้อเดียวกัน
- เติมส่วนผสมของเฟส CE ในขณะที่ยังคนจนได้ความสม่ำเสมอ
- ปรับค่า pH ด้วยกรดแลคติกให้อยู่ที่ระดับ 5.0-5.5



ข้อความในเอกสารนี้ได้รับการแปลโดยเครื่อง อาจมีข้อผิดพลาด

ข้อมูลในแคตตาล็อกเชื่อว่าถูกต้องและเป็นความรู้ที่ดีที่สุดของเรา แต่ควรถือเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ข้อมูลโดยละเอียดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ที่มีอยู่ใน TDS และ MSDS คำแนะนำสำหรับการใช้งาน ผลิตภัณฑ์ขึ้นอยู่กับความรู้ที่ดีที่สุดของเรา

ความรับผิดชอบในการใช้ผลิตภัณฑ์ที่สอดคล้องหรืออื่นๆ กับแอปพลิเคชันที่แนะนำ และการพิจารณาความเหมาะสมของผลิตภัณฑ์สำหรับวัตถุประสงค์ของคุณเองนั้นขึ้นอยู่กับผู้ใช้

ลิขสิทธิ์ สิทธิในเครื่องหมายการค้า และสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาและทางอุตสาหกรรมอื่นๆ และสิทธิที่เป็นผลจากการใช้สิ่งพิมพ์นี้และเนื้อหาทั้งหมดได้โอนไปยัง PCC Rokita SA, PCC EXOL SA และบริษัทอื่นๆ ของ PCC Group หรือผู้ออกใบอนุญาต สงวนลิขสิทธิ์.

ผู้ใช้/ผู้อ่านไม่มีสิทธิ์ทำซ้ำสิ่งพิมพ์นี้ทั้งหมดหรือบางส่วน และพวกเขาไม่มีสิทธิ์ทำซ้ำ (ไม่รวมถึงการผลิตซ้ำเพื่อการใช้งานส่วนตัว) หรือส่งต่อไปยังบุคคลที่สาม

การอนุญาตให้ทำซ้ำเพื่อใช้ส่วนตัวไม่มีผลกับข้อมูลที่ใช้ในสิ่งพิมพ์อื่น ในระบบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์หรือในสิ่งพิมพ์สื่ออื่น ๆ PCC Rokita SA และ PCC EXOL SA จะไม่รับผิดชอบต่อข้อมูลที่เผยแพร่โดยผู้ใช้

โปรดเยี่ยมชมแพลตฟอร์มธุรกิจของกลุ่มของเราเพื่อตรวจสอบผลิตภัณฑ์ทั้งหมดสำหรับการดูแลส่วนบุคคล

www.products.pcc.eu

พีซีซี กรุ๊ป
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
โปแลนด์

e-mail: products@pcc.eu

