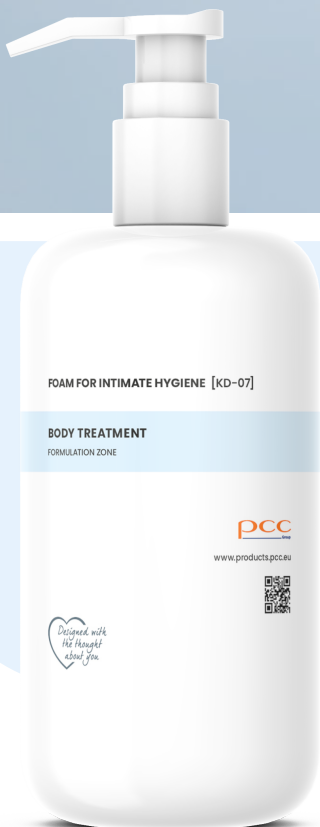




การดูแลส่วนบุคคล
รักษาร่างกาย



โฟมเพื่อสุขอนามัยที่ดี [KD-07]

โฟมพีเอส, ขอนามัยทีดี [KD-07]

เฟส	ชื่อ INCI	ชื่อแบรนด์	ความเข้มข้น [%]	การทำงาน
A	Aqua		up to	ตัวทำละลาย
	Glycerin		4.00	สารให้ความชุ่มชื้น
	Magnesium Laureth Sulfate	exosoft-mg	4.00	สารลดแรงตึงผิว
	Disodium Laureth Sulfosuccinate	EXOsoft L3/40	4.00	สารลดแรงตึงผิว
	Betaine		0.50	คล่องแคล่ว
	Sodium Benzoate, Potassium Sorbate		0.50	สารกันบูด
	Lactic Acid		q.s.	ตัวปรับค่า pH
B	Panthenol		0.10	คล่องแคล่ว
	PEG-120 Methyl Glucose Dioleate		0.25	สารเพิ่มความชุ่มชื้น
C	Cocamidopropyl Betaine	Cocamidopropyl Betaine	2.00	สารลดแรงตึงผิว
	Parfum		0.20	กลิ่นหอม



ค่าความเป็นกรด		4.0 - 4.5
ลักษณะ	วิธีการมองเห็น	วิธีการมองเห็นสีเหลือง สดใส
ความเสถียร	1 เดือนที่ 5°C, RT, 40°C	ได้รับการยืนยัน

ขั้นตอน:

1. ในภาชนะหลัก ให้รวมส่วนผสมจาก เฟส A เติมน้ำผสมจาก เฟส A ลงในน้ำอุ่น (40-45°C) ผสมจนเป็นเนื้อเดียวกัน
2. เติม PEG-120 เมทิลกลูโคสไดโอสเตอเอตและแมกนีเซียมซัลเฟต ผสมจนเป็นเนื้อเดียวกัน ทำให้แบคทีเรียลงอย่าง น้อย 30°C
3. เติม Cocamidopropyl Betaine และ Parfum ระหว่างการผสม ผสมจนเป็นเนื้อเดียวกัน
4. หากเป็นสีขุ่น ให้ปรับค่า pH ด้วย Lactic Acid เป็น 4.0 - 4.5



ข้อความในเอกสารนี้ ได้รับการแปลโดยเครื่อง อาจมีข้อผิดพลาด

ข้อมูลในแคตตาล็อกนี้ ว่าจะถูกต้องและเป็ นความรู้ที่ ดีที่สุดของเรา แต่ควรถือเป็ นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ข้อมูลโดยละเอียดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ที่มีอยู่ใน TDS และ MSDS คำนะนำสำหรับการใช้จำ นผลิตภัณฑ์นี้ นอยู่กับความรู้ที่ ดีที่สุดของเรา

ความรับผิดชอบในการใช้ผลิตภัณฑ์ที่ สอดคล้องหรืออื่น ๆ กับแอปพลิเคชันที่ แนะนำ และการพิจารณา ความเหมาะสมของผลิตภัณฑ์สำหรับวัตถุประสงค์ของคุณเองนั้น นอยู่กับผู้ใช้

ลิขสิทธิ์ สิทธิใน เครื่องหมายการค้า และสิทธิในทรัพย์สินทางป ญญาและทางอุตสาหกรรมอื่น ๆ และ สิทธิที่ เป็ นผลจากการใช้สิ่ง พิมพ์นี้ และเนื อหากทั้งหมดได้โอนไปยัง PCC Rokita SA, PCC EXOL SA และบริษัทอื่น ๆ ของ PCC Group หรือผู้ออกใบอนุญาต สงวนลิขสิทธิ์.

ผู้ใช้/ผู้อ่านไม่มีสิทธิ์ทำ ำลัง พิมพ์นี้ ก ำหนดหรือบางส่วน และพวกเขาไม่มีสิทธิ์ทำ ำลา (ไม่รวมถึงการ ผลิตซ้ำเพื่อการใช้งานส่วนตัว) หรือส่งต่อไปยังบุคคลที่ สาม

การอนุญาตให้ทำ ำลาเพ็ อใช้ส่วนตัวไม่มีผลกับข้อมูลที่ใช้ในสิ่ง พิมพ์นี้ น ในระบบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ หรือในสิ่ง พิมพ์อื่น อื่น ๆ PCC Rokita SA และ PCC EXOL SA จะไม่รับผิดชอบต่อข้อมูลนี้ เผยแพร่ โดยผู้ใช้

โปรดเยี่ยม มชมแพลตฟอร์ม ธุรกิจของกลุ่ม ทุน ของเราเพ็ อ ตรวจสอบผลิตภัณฑ์ทั้งหมดสำหรับการดูเล็ ส่วนบุคคล

www.products.pcc.eu

พีซีซี กรุ๊ป
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
โปแลนด์

e-mail: products@pcc.eu

