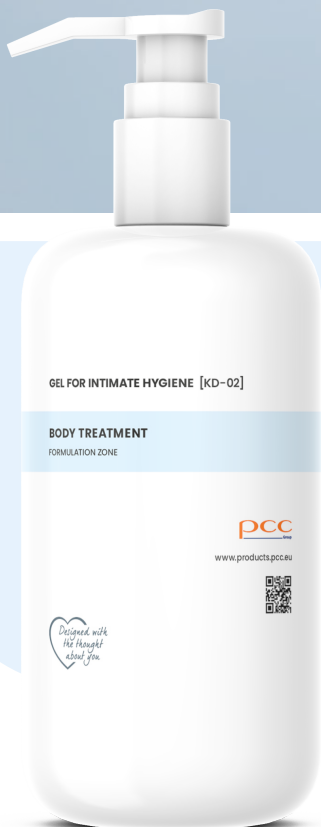




การดูแลส่วนบุคคล
รักษาร่างกาย



เจลเพื่อสุขอนามัยที่ดี [KD-02]

เจลพีเอส, ขอนามัยทีดี [KD-02]

เฟส	ชื่อ INCI	ชื่อแบรนด์	ความเข้มข้น [%]	การทำงาน
A	Aqua		up to	ตัวทำละลาย
	Sodium Benzoate, Potassium Sorbate		0.50	สารกันบูด
	Betaine		1.00	คล่องแคล่ว
	Glycerin		1.00	สารเพิ่มความชุ่มชื้น
	Lactic Acid		q.s.	ตัวปรับค่า pH
B	Sodium Laureth Sulfate	SULFOROKAnol® L227/1	12.00	สารลดแรงตึงผิว
	PEG-7 Glyceryl Cocoate	rokacet-ko300g	0.50	สารลดแรงตึงผิว
	Magnesium Laureth Sulfate	exosoft-mg	6.00	สารลดแรงตึงผิว
C	Parfum		0.25	กลิ่นหอม
D	Coco Betaine	ROKAminid®K30B	9.00	สารลดแรงตึงผิว



ค่าความหนืด ต่าง		4.0 - 4.5
ลักษณะ	วิธีการมองเห็น	เจลใส
ความหนืด [cP]	Brookfield LV, สปindle 34, ความเร็ว 6.0 RPM, T: 25°C	1000 - 7000
ความเสถียร	1 เดือนที่ 5°C, RT, 40°C	ได้รับการยืนยัน

ขั้นตอน:

- ในภาชนะหลัก ให้รวมส่วนผสมจาก เฟส A เติมส่วนผสมจาก เฟส A ลงในน้ำอุ่น (40-45°C) ผสมจนเป็นเนื้อเดียวกัน
- เติมนส่วนผสมจาก เฟส B ผสมจนเป็นเนื้อเดียวกัน ทำให้แบทช์เย็นลงอย่างน้อย 30°C
- เติมนส่วนผสมจาก เฟส B ผสมจนเป็นเนื้อเดียวกัน ทำให้แบทช์เย็นลงอย่างน้อย 30°C
- เติม Coco Betaine อย่างช้าๆในขณะที่ผสม ผสมจนเป็นเนื้อเดียวกัน
- หากจำเป็น ให้ปรับค่า pH ด้วยกรดแลคติก เป็น 4.0 - 4.5



ข้อมูลในเอกสารนี้ ได้รับการแปลโดยเครื่อง อาจมีข้อผิดพลาด

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

ความรับผิดชอบในการใช้ผลิตภัณฑ์ที่ สอดคล้องหรืออื่น ๆ กับแอปพลิเคชันที่ แนะนำ และการพิจารณาความเหมาะสมของผลิตภัณฑ์สำหรับวัตถุประสงค์ของคุณเองนั้น นอยู่กับผู้ใช้

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

ผู้ใช้/ผู้อ่านไม่มีสิทธิ์ทำ ำลัง พิมพ์นี้ก ำหนดหรือบางส่วน และพวกเขาไม่มีสิทธิ์ทำ ำลา (ไม่รวมถึงการผลิตรายเพื่อการใช้งานส่วนตัว) หรือส่งต่อไปยังบุคคลที่ สาม

การอนุญาตให้ทำ ำลาเพื่อใช้ส่วนตัวไม่มีผลกับข้อมูลที่ใช้ในสิ่ง พิมพ์นี้ น ในระบบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์หรือในสิ่ง พิมพ์อื่น อื่น ๆ PCC Rokita SA และ PCC EXOL SA จะไม่รับผิดชอบต่อข้อมูลนี้ เผยแพร่โดยผู้ใช้

โปรดเยี่ยม มชมแพลตฟอร์ม ธุรกิจของกลุ่ม ทุน ของเราเพื่อ
อ ตรวจสอบผลิตภัณฑ์ทั้งหมดสำหรับการดูเลส่วนบุคคล

www.products.pcc.eu

พีซีซี กรุ๊ป
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
โปแลนด์

e-mail: products@pcc.eu

