



개인 관리
바디 트리트먼트

바디 스크럽 [KD-92]



바디 스크럽 [KD-92]

단계	INCI 이름	상표명	집중 [%]	기능
A	Aqua		up to	용제
	Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer		0.9000	점도 조절제
	Glycerin		1.0000	용제
	Betaine		1.0000	활동적인
B	Sodium Laureth Sulfate	SULFOROKAnol® L227/1	20.0000	계면활성제
C	Parfum		0.2500	향기
	Polysorbate 20	ROKwinol 20	0.2500	계면활성제
D	CI 17200		0.0001	착색제
	Cellulose acetate		1.0000	연마제
	Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben		0.8000	예방법
E	Cocamidopropyl Betaine	ROKAmina®K30	4.0000	계면활성제
F	Sodium Hydroxide (30% solution)		0.4000	pH 조절제



산도		5.0 - 6.0
외관	시각적 방법	점성 젤
점도 [cP]	Brookfield LV, 스펀들 34, 속도 2.5 RPM, T: 20°C	15000 - 20000
안정성	5°C, 20°C, 40°C에서 1개월	확인

절차:

1. 주 용기에 상 A의 성분을 혼합합니다. Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Glycerin, Betaine을 Aqua에 첨가하고 균일한 용액이 얻어질 때까지 혼합합니다. 2~3분 동안 균질화합니다.
2. SULFOROKAnol L227/1을 추가합니다 - 균일해질 때까지 혼합합니다.
3. 단계 C, D 및 E를 준비합니다.
4. D상과 E상을 추가하고 균일해질 때까지 혼합합니다.
5. ROKAmina K30을 추가하고 균일해질 때까지 혼합합니다.
6. 필요한 경우 수산화나트륨(30%)을 추가합니다. 균일해질 때까지 섞는다.



이 문서의 텍스트는 기계 번역되었습니다.
오류가 있을 수 있습니다.

카탈로그의 정보는 당사기 아는 한 정확하다고 믿어지지만, 소개용으로만 간주되어야 합니다. 제품에 대한 자세한 정보는 TDS 및 MSDS에서 확인할 수 있습니다. 제품 적용에 대한 제안은 당사의 지식에 근거한 것입니다.

제안된 용도에 부합하거나 다른 방식으로 제품을 사용하고 자신의 목적에 맞는 제품 적합성을 판단할 책임은 사용자에게 있습니다.

모든 저작권, 상표권 및 기타 지적 재산권 및 산업 재산권과 본 출판물 및 그 내용을 사용할 수 있는 권리는 PCC Rokita SA, PCC EXOL SA 및 PCC 그룹의 다른 회사 또는 그 라이선스 제 공자에게 양도되었습니다. 모든 권리 보유.

사용자/독자는 본 발행물의 전체 또는 일부를 복제할 수 없으며, 복제(개인적 용도의 복제는 제외)하거나 제3자에게 양도할 수 없습니다.

다른 출판물, 전자 정보 시스템 또는 기타 미디어 출판물에 사용된 데이터에 대해서는 개인적 용도로 복제할 수 있는 권한이 적용되지 않습니다. PCC 로키타 SA와 PCC EXOL SA는 이 문 자가 게시한 데이터에 대해 책임을 지지 않습니다.

캐피탈 그룹 비즈니스 플랫폼을 방문하여 개인 관리를 위한 모든 제품을 확인해 보세요.

www.products.pcc.eu

PCC 그룹
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
폴란드

이메일 products@pcc.eu

