



개인 관리  
바디 트리트먼트



핸드폼[IC-02]

## 핸드폼 [IC-02]

단계	INCI 이름	상표명	집중 [%]	기능
A	Aqua		85.75	용제
	Disodium Laureth Sulfosuccinate	EXOsoft L3 / 40	3.50	계면활성제
	Sodium Coco Sulfate, SCS	ROSULfan®C/PH	3.00	계면활성제
	Coco-betaine	ROKAmina®K30B	2.30	계면활성제
	Sodium Lauroyl Sarcosinate	ROKAtend LS	0.50	계면활성제
B	Glycerin		3.00	보습제
	Allantoin		0.50	활동적인
	Panthenol		0.50	활동적인
	Parfum		0.25	향기
C	Sodium Benzoate		0.40	예방법
D	Lactic Acid		0.30	pH 조절제



안정성	5°C, 20°C, 40°C에서 1개월	확인
외관	시각적 방법	맑은 액체
산도		4.3-4.9

### 절차:

1. A 단계의 재료를 따뜻한 물(40-45°C)에 첨가합니다. 균일한 용액이 얻어질 때까지 혼합합니다.
2. 배치를 35°C 이상으로 식힙니다.
3. 혼합하는 동안 상 B를 추가합니다. 균일한 용액이 얻어질 때까지 혼합합니다.
4. 벤조산나트륨을 첨가하여 섞는다.
5. 젯산으로 pH를 4.4~4.8로 조절



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](http://www.products.pcc.eu)

PCC 그룹  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
폴란드

이메일 [products@pcc.eu](mailto:products@pcc.eu)

