



DETERGENTS  
BATHROOM



알칼리성 변기 세정 젤  
[AGTC-01]

# 알칼리성 변기 세정 젤 [AGTC-01]

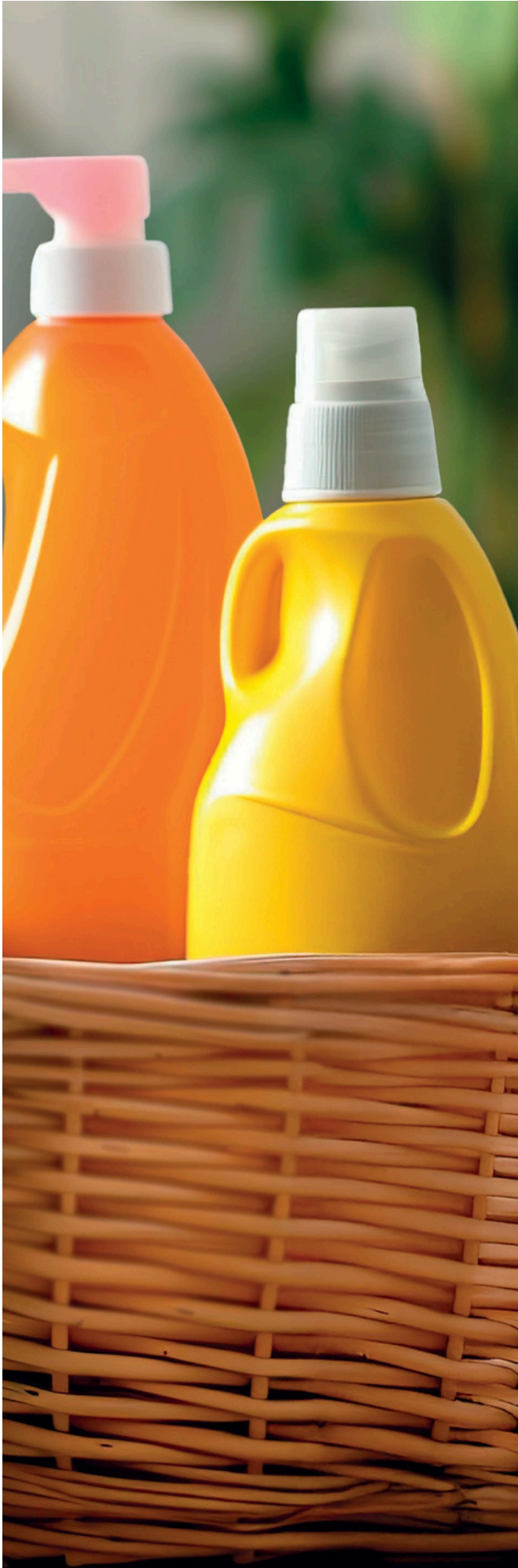
단계	INCI 이름	상표명	집중 [%]	기능
	Sodium Laureth Sulfate	SULFOROKAnol® L227/1	6.0	
	Sodium Lauryl Sulfate	ROSULfan®L/PH	2.0	
	Sodium Hypochlorite (15% of Active Chlorine)	Sodium Hypochlorite	34.0	
	Sodium Hydroxide	Sodium Hydroxide	1.5	pH 조절제
	Aqua, Additives		up to	



점도 [cP]	브룩필드 LV, 20°C	100-300
외관	시각적 방법	명확한 해결책
산도		11-13

## 절차:

1. SULFOROKAnol L227/1과 ROSULfan L/PH를 물에 섞으십시오.
2. 그다음 차아염소산나트륨(NaOH) 및 기타 첨가제를 넣으세요.
3. 투명한 용액이 될 때까지 섞으십시오.
4. 필요한 매개변수를 측정합니다.



이 문서의 텍스트는 자동으로 번역되었습니다.  
오류가 있을 수 있습니다.

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

제안된 용도에 부합하거나 다른 방식으로 제품을 사용하고 자신의 목적에 맞는 제품 적합성을 결정할 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 Rokita SA와 PCC EXOL SA는 사용자 계시한 데이터에 대해 책임을 지지 않습니다. 사용자가 계시한 데이터.

캐피탈 그룹 비즈니스 플랫폼을 방문하여 차량 세척 및 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)

