



차량 청소 및 관리  
차체 세척

## 크롬 부품용 페이스트



## 크롬 부품용 페이스트

재료	집중 [%]
A dearomatized mixture of short chain hydrocarbons	30
<b>ROKwin 80</b>	<b>10</b>
<b>ROKAnol®NL9</b>	<b>5</b>
<b>ROKAnol® IT9</b>	<b>10</b>
water and additives	up to



밀도 [20°C]	밀도계 DMA 35	0,943 g/cm³
점도 [cP] [20°C]	브룩필드 LV	800-900
외관	시각적	흰색 페이스트
산도		6-8

### 절차:

1. ROKWin 80, ROKAnol NL9 및 ROKAnol IT9 수용액을 첨가하여 약 100°C까지 가열합니다. 60°C에서 소량의 단쇄 탄화수소 혼합물을 계량된 양의 용기에 넣습니다.
2. 모든 것을 약 수조에 보관하십시오. 60°C에서 균질화기로 균질화합니다.
3. 용액을 첨가한 후 균일한 혼합물이 얻어질 때까지 교반하면서 모든 것을 천천히 냉각합니다.
4. 식힌 후 제품은 페이스트가 됩니다.



이 문서의 텍스트는 자동으로 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.

제한된 용도에 포함하거나 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 제공자에게 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 사용자가 게시한 데이터에 대해 책임을 지지 않습니다. 사용자가 게시한 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)

