



기구용 중화, 헹굼 보조제

Anios RDA

중화 헹굼 보조제, 건조 활성화제

- 더 밝고 자국 없는 마무리용
- 모든 수질과 함께 사용 가능
- 폴리설파이드 (polysulfides) 및 POM과의 고회환성



Distributed by



www.ecolab.com



An Ecolab Company
www.anios.com

Anios RDA

중화 헹굼 보조제, 건조 활성화제



Anios RDA
5 L 캔



Anios RDA
10 L 캔

제품 특징

- 옅은 노란색, 투명 액체
 - 온도 20°C에서 pH 순수 제품 최저 2,1~최대 4,0
 - 농도 0,03%*로 희석 시 pH: 약 4,0
 - 농도 0,1%*로 희석 시 pH: 약 3,6
 - 온도 20°C에서의 밀도: 1,035
 - 농도 0,03%~0,1%에서의 전도성: 67~139µS/cm
- * 항상 온도 보상 기능이 있는 pH 미터기를 사용하여 작동 조건에서 pH 값 측정

포장 및 주문 정보

제품	포장 단위	증명서
Anios RDA	2 x 5 L 캔	2372.038
Anios RDA	1 x 10 L 캔	2372.024
Anios RDA	1 x 20 L 캔	2372.271
Anios RDA	1 x 200 L 캔	2372.331



CE LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

Distributed by
한국메덴트(주)
경기도 하남시 서하남로95번길 37
Tel: 02-423-5053



응용 분야

수술용 의료기구 및 삼투압으로 정화되거나 삼투압으로 정화되지 않은 물이 공급되는 자동 기계의 의료기기 헹굼용 제품. 세제에서 나온 알칼리성 침전물과 세척 주기 동안 나온 물의 중화 효과. 건조 활성화제.

사용법

전문가용 농축액. 헹굼 주기 동안 0,03~0,1%(즉, 물 1리터당 0,3~1mL)의 희석 농도에서 사용합니다. 열소독 주기와 함께 호환 가능.

성분

비이온성과 음이온성 계면 활성제, 젯산, 에탄올과 부형제.

보관

위험 - 사용상 주의 사항을 지켜주십시오(화학 제품의 분류 및 표기와 관련하여 시행 중인 유럽 규정에 따라 작성된 주의 사항).
보관: +5°C~+25°C.

증명서

요구 시 증명서를 제공해드립니다.



전문가 전용.