

# 스테인리스 스틸 케어 스프레이 A7



## 민감한 부위의 청소, 관리 및 보호

스테인리스 스틸 케어 스프레이는 민감한 부위의 브러시, 무광 및 광택 스테인리스 스틸 표면을 세척, 보호 및 관리하기 위해 특별히 제조되었습니다. 이 특수 스프레이는 식음료 산업, 구내식당 주방, 제약 및 의료 산업에서 사용할 수 있습니다. 이 스프레이는 NSF 등록(A7)을 받았으며 식품 가공 구역에서 사용할 수 있습니다. 얼룩과 지문을 제거하고, 산화와 부식을 줄이며, 넓은 표면도 줄무늬 없이 청소하고, 오래 지속되는 보호막을 남기고, 물이 굴러 떨어지도록 합니다. 정전기 방지 효과가 있으며 수직 표면에도 잘 부착됩니다.

기술 데이터	
냄새	거의 무취
색상	무색, 투명
특정 속성	정전기 방지
최소 보관 기간	실온에서 24 개월
내열 온도	-5°C ~ +200°C
승인 / 가이드라인	
NSF	A7(FDA 21 CFR)

## 처리

사용하기 전에 완전히 흔들어 주세요. 스테인리스 스틸 케어 스프레이를 약 20cm 거리에서 얇고 고르게 분사한 후 마른 부드러운 천으로 가볍게 문질러 닦아냅니다. 천으로 먼지를 닦아내세요. 잘 지워지지 않는 오염의 경우 30초 동안 그대로 두세요. 제품이 음식과 직접 닿지 않도록 주의하세요.

## 보관

용기에 압력이 가해져 있습니다. 직사광선 및 +50°C 이상의 온도로부터 보호하세요.

## 사용 지침

웨이콘 제품을 사용할 때는 반드시 EC 안전보건자료(www.weicon.com)의 물리적, 안전 관련, 독성학 및 생태학 데이터와 규정을 준수해야 합니다.

## 액세서리

10044969 더블 노즐, 1 PCE

## 사용 가능한 크기

10060669 스테인리스 스틸 케어 스프레이 A7, 400 ml, 무색, 투명

## 전환율 표

(°C x 1.8) + 32 = °F	Nm x 8.851 = lb-in
mm/25.4 = 인치	Nm x 0.738 = lb-ft
µm/25.4 = mil	Nm x 141.62 = oz-in
N x 0.225 = 파운드	mPa-s = cP
N/mm² x 145 = psi	N/cm x 0.571 = lb/in
MPa x 145 = psi	kV/mm x 25.4 = V/mil

참고  
본 기술 데이터 시트에 제시된 사양 및 권장 사항은 제품 특성을 보장하는 것으로 간주해서는 안 됩니다. 이는 실험실 테스트와 실제 경험을 바탕으로 한 것입니다. 개별 적용 조건은 당사의 지식 통제 및 책임을 벗어날 것이므로 이 정보는 어떠한 의무도 없이 제공됩니다. 당사는 제품의 지속적인 고품질을 보장합니다. 그러나 해당 제품이 요청된 특성을 충족하는지 확인하기 위해 자체적으로 적절한 실험실 및 실제 테스트를 수행할 것을 권장합니다. 이를 통해 불레임을 제거할 수 없습니다. 부적합하거나 지정된 용도 이외의 용도에 대한 책임은 전적으로 사용자에게 있습니다.