

ASEPTOPOL 76

Desinfektionsreiniger für Töpfe & Pfannen und Oberflächen

ECOLAB[®]
PROTECTING WHAT'S VITAL™

KÜCHEN- SUPERHELDEN IN AKTION



1 WUSSTEN SIE SCHON?

34 % der Befragten geben an, dass sie bereits eine **schlechte Erfahrung** beim Speisen außer Haus gemacht haben*

Lebensmittelinfektionen in einem Gastronomiebetrieb können folgende Risiken mit sich bringen:

- **Umsatzeinbußen**
- **Negative Medienberichte und geschädigter Ruf**
- **Verlust der Arbeitsmoral und Arbeitsausfälle**
- **Gerichtsverfahren und Anwaltskosten**
- **Höhere Versicherungsbeiträge**

Um Töpfe und Pfannen beim Handspülen zu desinfizieren, muss die Wassertemperatur etwa **65 °C+** betragen. Das erfordert ca. **2,1 kWh**** an Energie pro Spülbeckenfüllung.

*<https://www.foodserviceequipmentjournal.com/opinion-dirty-kitchens-are-putting-restaurants-on-the-pathway-to-trouble/>
**Für ein 40 Liter fassendes Spülbecken, in dem das Wasser von 20 °C auf 65 °C erhitzt wird.

2 DER SUPERHELD UNTER DEN HANDSPÜLMITTELN: ASEPTOPOL 76

GESCHÄFTSERGEBNISSE



Breites Wirkungsspektrum nach DIN EN-Normen zur Vermeidung von Kreuzkontaminationen beim Handspülen und in Bereichen, in denen Lebensmittel verarbeitet werden.



Verbesserte Reinigungsleistung und Desinfektion.



Geringere Energiekosten gegenüber der manuellen Desinfektion von Spülgut.



OPERATIVE FAKTOREN



Mehrzweckprodukt zur Reinigung und Desinfektion von Töpfen, Pfannen und Oberflächen.



Verbesserte Hygienesicherheit für Gäste und Mitarbeitende.



Gesteigerte Effizienz dank kurzer Einwirkzeiten.



Bakterizid, viruzid und wirksam gegen behüllte Viren.



Hautverträglichkeit dermatologisch bestätigt.**



UMWELTAUSWIRKUNGEN

Mit jedem Karton (2 x 5 l Kanne) Aseptopol 76 sparen Sie bis zu:



72 kWh - das entspricht dem Energiebedarf einer Untertisch-Geschirrspülmaschine x 36.***



15 KG CO₂ - die gleiche Menge, die ein Baum in 6 Monaten aufnimmt.***



GELIEFERTER GESAMTWERT



***Die Hautverträglichkeit wurde unter den empfohlenen Anwendungsbedingungen als sehr gut eingestuft.

****Beim Handspülen bei 40 °C gegenüber der thermischen Desinfektion. Vergleichswerte von: ecotree.green und electricityplans.com

Nur für den professionellen Gebrauch. Biozide sicher verwenden. Vor dem Gebrauch stets die Etikett- und Produktinformationen lesen.

Ecobal Europe GmbH, Richtstr. 7, 8304 Wallisellen, Schweiz ecolab.com