



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik  
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



**HL-TECHNOLOGY**  
DIE SAUBERE LÖSUNG  
[www.hl-technology.de](http://www.hl-technology.de)

## Food-Tec Rostlöser NSF H1

### NSF H1 registriert für die lebensmittelverarbeitende Industrie

NSF-Registration: 155249

#### Artikelbeschreibung:

Der Food-Tec Rostlöser besitzt ein ausgezeichnetes Kriechvermögen und macht schwergängige Verbindungselemente in der lebensmittelverarbeitenden Industrie wieder gängig z.B. In Großküchen, Schlachthöfen, Bäckereien, Molkereien, der Lebensmittel-Verpackungsindustrie sowie im gesamten pharmazeutischen Bereich, z.B. in Krankenhäusern, Kliniken, etc.:

- physiologisch unbedenklich, geruch-, farb- und geschmacklos
- extrem kriechfähig, feuchtigkeitsverdrängend, macht Verschraubungen wieder gangbar
- bietet ein ausgezeichnetes Schmiervermögen und Verschleißschutz
- dient zur kurzzeitigen Konservierung von Maschinenteilen im Lebensmittelbereich
- ohne schwarze Festschmierstoffe

#### Technische Daten:

Form:	Aerosol
Farbe:	transparent
Geruch:	charakteristisch
Dichte bei +20°C:	0,7 g/cm <sup>3</sup>
Lagerung bei +5°C - +30°C:	min. 24 Monate
Entsorgung:	160504 Druckgaspackung 150104 Restentleert

#### Einsatzbereiche:

Der Food-Tec Rostlöser durchdringt selbst kleinste Engstellen und erleichtert damit die Demontage von Teilen:

- löst festsitzende Schraubverbindungen, bringt alle leicht korrodierten Verbindungen wie Verschraubungen, Muttern, Bolzen, Gelenke, Schneidwerke wieder in Bewegung.



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik  
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



**HL-TECHNOLOGY**

DIE SAUBERE LÖSUNG

[www.hl-technology.de](http://www.hl-technology.de)



## Anwendung:

Die zu behandelnden Oberflächen vom groben Schmutz befreien bzw. säubern. Anschließend aus ca. 20 cm Entfernung gleichmäßig aufsprühen.

Wenn das Produkt in der lebensmittelverarbeitenden Industrie eingesetzt wird: Es darf nur die technisch notwendige Mindestmenge eingesetzt werden.

Wenn das Produkt als Korrosionsschutz für Lebensmittelkontaktflächen verwendet wird, muss es vor Wiedereinbetriebnahme des Gerätes vollständig entfernt werden.

Nur für den gewerblichen Gebrauch. Vorversuche zur Wirkung und Materialverträglichkeit durchführen.



## Artikelnummer:

AE4422M400S-SX-HLT

400 ml Aerosoldose (VE = 12 Stück)

