



Superior Solutions

NSF- Sortiment

Schon seit über 75 Jahren
Produkte und Technologien für die Nahrungsmittelindustrie



Zep: Qualität und Sicherheit, garantiert von der NSF®

Die NSF (National Sanitation Foundation) ist eine **unabhängige** internationale Organisation, die für die Entwicklung von Qualitätsstandards zum Schutz von Gesundheit und Umwelt verantwortlich ist. Insbesondere in der Nahrungsmittelindustrie ist die NSF mittlerweile für Kunden wie Hersteller zu einem weltweiten Synonym für Verlässlichkeit und Transparenz geworden. Bei der NSF registrierte Produkte entsprechen den höchsten Sicherheitsnormen, weshalb viele große Betriebe, die auf dem Nahrungsmittelsektor tätig sind, bevorzugt auf sie setzen.



Die Produktion nach den Regeln der NSF auszurichten bedeutet, sich für Sicherheit und Qualität zu entscheiden.

Zep versteht und unterstützt diese Entscheidung ohne Abstriche. Aus diesem Grund hat Zep eine vollständig bei der NSF registrierte Produktreihe für die häufigsten Bedürfnisse in der Nahrungsmittelindustrie entwickelt. Lösemittel, Reinigungsmittel und Schmiermittel, die den strengen Anforderungen der NSF genügen und die demnach sicher für den Nutzer sind, ohne dass die Effektivität darunter leidet. Sich für Zep zu entscheiden bedeutet, sich für eine Produktreihe mit hoher Qualität, Sicherheit und Effektivität zu entscheiden.

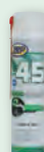
SCHMIER- UND KRIECHMITTEL



STEELBRITE

Reinigt und poliert Edelstahl

- Wirkt dreifach: reinigt, poliert und schützt.
- Keine negativen Auswirkungen bei Kontakt mit Nahrungsmitteln: nahezu geruchsneutral und farblos.
- Hervorragendes Ergebnis nach dem Gebrauch.



ZEP 45 FOODGREASE

Hochqualitatives Weißfett mit PTFE

- Sehr gute und langanhaltende Schmierung.
- Enthält EP-Additive, die das Produkt auch für extreme mechanische Bedingungen tauglich machen.
- Schützt vor Korrosion und lässt sich nicht abspülen.



ZEP 45 FOOD

Hochqualitatives Schmier- und Kriechmittel

- Dringt schnell ein und löst festsitzende Partikel
- langanhaltende Wirkung dank der Beigabe von PTFE.
- Geruchsneutral und farblos.



SIL FDA AERO

Silikonschmiermittel für die Nahrungsmittelindustrie

- Löst, beschützt, sorgt für Glanz und schmiert.
- Geruchsneutral und farblos.
- Bildet einen fettfreien Film auf Oberflächen.



SILFOOD AERO

Silikonschmiermittel für die Nahrungsmittelindustrie

- Schmiert, erneuert und wirkt als Lösemittel.
- Hohe Silikonkonzentration.
- Hohe Reinheit.



SANITARY SPRAY LUBRICANT

Paraffin-Schmieröl

- Sehr gute Schmiereigenschaften.
- Hohe Reinheit.
- Geruchsneutral und farblos.



SILFOOD LIQUID

Silikon-Schmieröl

- Schmiert, erneuert und wirkt als Lösemittel.
- Hohe Silikonkonzentration.
- Hohe Reinheit.



ERDISIL

Schmiermittel, Politur und Lösemittel mit Silikon

- Löst, schützt und poliert.
- Trockene Formel, bildet einen dünnen Oberflächenfilm.
- Nicht fettend, macht keine Flecken.



LUBRIDRY

Trockenes Schmiermittel für Förderbänder

- Trockene Formel, kein Wasser zum Verdünnen nötig.
- Verringert Betriebs- und Wartungskosten.
- Mit PTFE für eine maximale Leistung.



PROLUBE ALIM BLANCHE

Weißfett für die Nahrungsmittelindustrie

- Langanhaltende Schmierung dank guter Oberflächenhaftung.
- Zutaten mit einem hohen Reinheitsgrad.
- Schützt vor Korrosion.



LUBRALE

Paraffin-Schmieröl für die Nahrungsmittelindustrie

- Gute Schmiereigenschaften.
- Sehr hohe Reinheit.
- Geruchsneutral und farblos.



PROLUBE ALIM

Fett für die Nahrungsmittelindustrie

- Sehr gute Schmierung bei -20°C bis +150°C.
- Geruchsneutral und farblos, hat keine schädliche Wirkung bei Kontakt mit Lebensmitteln.
- Schützt vor Korrosion.



KATEGORIEN FÜR NON FOOD COMPOUNDS*

REINIGUNGSMITTEL

- A1** Allgemeine Reiniger
- A2** Eintauchen, Dampf- und mechanische Reinigung
- A3** Saure Reiniger
- A4** Boden- und Wandreiniger
- A8** Fettlöser/Entfernung von kohlenstoffhaltigen Resten

PRODUKTE FÜR DIE NUTZUNG AUSSERHALB DES VERARBEITUNGSBEREICHS

- C1** Allgemein

REINIGER AUF LÖSEMITTELBASIS

- K1** Produkte für die Nutzung außerhalb des Verarbeitungsbereichs
- K2** Reiniger für elektronische Instrumente
- K3** Entfernung von Leim/ Klebstoffen

FETTLÖSENDE PRODUKTE

- D1** Fettlösendes Produkt, Nachspülen erforderlich

PRODUKTE ZUR WASSERBEHANDLUNG

- G2** Phosphathaltige Produkte

SCHMIERMITTEL

- H1** Allgemein – ungewollter Kontakt

TRINKWASSERBEHANDLUNG

- ANSI 60** Chemikalien zur Trinkwasserbehandlung

*Weitere Informationen über die NSF-Kategorien finden Sie unter www.nsf.org

REINIGUNGSMITTEL



ZEP 40

C1

Schaumbildender Reiniger für Fenster und wasserfeste Oberflächen

- Entfernt Schmutz von Glas, Plexiglas, Plastik, Edelstahl, etc.
- Verdunstet schnell und hinterlässt keine Streifen oder Schmierfilme.
- Sicher auf Oberflächen.



POWERHOUSE

A8

Sehr effektiver schaumbildender Reiniger

- Wirkt effektiv bei schwer zu entfernendem Schmutz.
- Zur Verwendung auf den meisten Oberflächen geeignet.
- Leicht mit einem Tuch zu entfernen, hinterlässt keine Spuren.



FORMULA 50 RTU

A8

Kraftvoller Allzweckreiniger mit Fettlöser, gebrauchsfertig

- Entfernt problemlos Fette in der Nahrungsmittelindustrie und Industrie.
- Zur Verwendung auf allen Metallen, Plastikarten, Glas und farbigen Oberflächen.
- Stark konzentriert.



KDS NR 4

A1

Multifunktionaler alkalischer Reiniger für die Nahrungsmittelindustrie

- Für viele verschiedene Anwendungsarten.
- Kraftvoll und mild zugleich.
- Niedrige Dosierungen sorgen für einen sparsamen Verbrauch.



Q 9.1 DEGREASER

A2 A4 A8

Kraftvoller ökologischer Fettlöser

- Hervorragender Fettlöser für Fettreste.
- Sicher für die Umwelt, mit Ecolabel.
- Das Quick Easy-System garantiert niedrige Dosierungen.



SUPERKLEAN

A2 A4 A8

Multifunktionaler ökologischer Fettlöser

- Sehr effektiv gegen Schmutz, insbesondere gegen Fett.
- Sehr sparsam, wirkt bereits bei einer Konzentration von 1%.
- Ökologisches Produkt, mit Ecolabel.



FS PRO CHLOR

A1

Schaumbildender Reiniger mit Aktivchlor

- Alkalischer Fettlöser.
- Hygienische Reinigung dank Chlor.
- Neutralisiert Gerüche.



FS CIP CLEANER

A2

Kraftvolles alkalisches Reinigungsmittel für das C.I.P.-Verfahren

- Entfernt mühelos Fette und eiweißhaltige Verschmutzungen.
- Ideal für das C.I.P.-Verfahren, da er nicht aufschäumt.
- Auch mit hartem Wasser anwendbar.



FS FORMULA 3685

A3

Konzentrierter, nicht aufschäumender Entkalker für die Nahrungsmittelindustrie

- Entfernt effizient Kalkablagerungen.
- Ideal für das C.I.P.-Verfahren, da er nicht aufschäumt.
- Sicher auf Edelstahl, Aluminium, Glas und Plastik.



MDB

A2

Chlorhaltiges, flüssiges Spülmittel für Geschirrspülmaschinen

- Sehr gute Reinigung des Geschirrs.
- Verringert die Bildung und die Ablagerung von Belägen in Geschirrspülmaschinen.
- Mit aktivem Chlor: entfernt hartnäckige Flecken und üble Gerüche.



BIOXY L9

A1

Umweltschonender Kaltfettlöser für biologische Spültische

- Hervorragender Fettlöser für mechanische Teile.
- Keine flüchtigen organischen Stoffe.
- Sicher auf Oberflächen.

LÖSEMITTEL



CLEANSOLV

Langsam verdunstendes fettlösendes Lösemittel

- Entfernt Öl, Fett und Schmutz.
- Geruchsneutral und farblos.
- Hinterlässt nach dem Verdunsten keine Spuren.



K1 K3



CLEANSOLV HE

Schnell verdunstendes fettlösendes Lösemittel

- Entfernt Fett, Öl, Silikon und Leim.
- Reinigt und verdunstet sofort.
- Ideal für die Nahrungsmittelindustrie.



K1 K3



DYNA FAST

Dielektrisches Lösemittel

- Entfernt effektiv Fett und Schmutz.
- Verdunstet schnell, ohne Reste zu hinterlassen.
- Sicher auf elektrischen Apparaten (Durchbruchspannung 76 kV/2,5 mm).

K1 K2



DYNA 400 FG

Geruchsneutrales Paraffin-Lösemittel

- Entfernt Öl, Fett und Schmutz.
- Geruchsneutral und farblos.
- Hinterlässt nach dem Trocknen keine Reste.

K1 K2

HYGIENEREINIGER



Q 7.1

Fettlösende Reiniger

- Reinigt und löst das Fett in einem Durchgang.
- Geruchs- und geschmacksneutral.
- Das Quick Easy-System sorgt für eine sparsame Dosierung.

D1



KDS NR 7

Hygienereiniger mit NSF-Registrierung

- 2 in 1: reinigt und löst Fett.
- Sehr konzentriert, wirkt bereits bei einer Konzentration von 1%.
- Das KDS-Dosiersystem verhindert ein Verschütten und hilft beim sparsamen Dosieren.

D1



DEBAC

Kraftvoller Fettlöser mit reinigender Wirkung

- 2 in 1: Reinigung und Desinfektion von Oberflächen, Apparaturen, etc.
- Sehr effektiv gegen Mikroorganismen.
- Entfernt Gerüche.

D1

TRINKWASSERBEHANDLUNG



SILPHOS DW

Stabilisator für Trinkwasser

- Verhindert die Absetzung von Kalzium- und Magnesiumsalzen.
- Beugt Korrosion vor.
- Gemäß der amerikanischen Norm ANSI 60 als Produkt für die Behandlung von Trinkwasser zugelassen.

ANSI 60 G2

BR075DE-0815



ZEP INDUSTRIES B.V.

(DE) Falkstraße 11 - 33602 Bielefeld

T 0521 174 158 - F 0521 5217 114

www.zepindustries.de

sales@zepbenelux.com

