



*Superior Solutions*

# NSF range

Plus de 75 ans d'expérience en produits et technologies  
destinés à l'industrie alimentaire



# Zep: qualité et sécurité garanties par la NSF®

La NSF (national sanitation foundation) est une organisation internationale **indépendante** qui agit en faveur du développement de normes de qualité pour la protection de la santé et de l'environnement. Dans le secteur alimentaire surtout, la NSF est devenue synonyme mondial de fiabilité et de transparence auprès des producteurs et des consommateurs. Les produits homologués NSF satisfont aux normes de sécurité les plus élevées et constituent dès lors le premier choix de nombreuses grandes entreprises de l'industrie alimentaire.

Confier le cycle de production à des produits homologués NSF, c'est choisir la qualité et la sécurité.

Zep comprend et encourage pleinement ce choix. C'est pourquoi Zep a créé toute une gamme de produits homologués NSF pour les besoins de maintenance les plus courants du secteur alimentaire : solvants, nettoyeurs et lubrifiants, satisfaisant aux normes strictes de la NSF et pouvant donc être utilisés en toute sécurité sans perdre de leur efficacité. Choisir Zep comme partenaire, c'est opter pour une gamme de produits de qualité, sécurité et efficacité élevées.



## LUBRIFIANTS ET AGENTS PÉNÉTRANTS



### STEELBRITE

Nettoie et polit l'acier inoxydable

- Triple action : nettoie, polit et protège.
- Pas d'impact défavorable sur les produits alimentaires : le produit est pratiquement inodore et incolore.
- Excellent résultat après utilisation.



### ZEP 45 FOODGREASE

Graisse blanche de haute qualité avec PTFE

- Lubrification excellent et de très longue durée.
- Contient des additifs EP et convient donc à une utilisation dans des conditions mécaniques extrêmes.
- Protège contre la corrosion et résiste au rinçage.



### ZEP 45 FOOD

Lubrifiant et agent pénétrant de haute qualité

- Pénètre rapidement et libère les composants bloqués
- Action durable grâce à l'ajout de PTFE.
- Inodore et incolore.



### SIL FDA AERO

Lubrifiant silicone, convient à une utilisation en industrie agroalimentaire

- Dissout, protège, fait briller et lubrifie.
- Inodore et incolore.
- Forme un film non gras sur les surfaces.



### SILFOOD AERO

Lubrifiant silicone pour l'industrie alimentaire

- Lubrifie, rajeunit et agit comme dégrissant.
- Forte teneur en silicone.
- Pureté élevée.



### SANITARY SPRAY LUBRICANT

Huile lubrifiante à la paraffine

- Excellentes propriétés lubrifiantes.
- Pureté élevée.
- Inodore et incolore.



### SILFOOD LIQUID

Lubrifiant au silicone

- Lubrifie, rajeunit et agit comme dégrissant.
- Forte teneur en silicone.
- Purification parfaite.



### ERDISIL

Lubrifiant, polissant et dégrissant au silicone

- Dégrisse, protège et polit.
- Formule sèche, forme un film mince sur la surface.
- Non gras, ne tache pas.



### LUBRIDRY

Lubrifiant sec pour convoyeurs

- Formule sèche : pas besoin d'eau pour diluer.
- Processus plus rapide et frais d'entretien moindres.
- Enrichi au PTFE pour une efficacité maximale.



### PROLUBE ALIM BLANCHE

Graisse blanche pour l'industrie agroalimentaire

- Lubrification durable grâce à sa bonne adhérence aux surfaces.
- Ingrédients fortement purifiés.
- Protège contre la corrosion.



### LUBRALE

Lubrifiant sec pour convoyeurs

- Excellentes propriétés lubrifiantes.
- Purification parfaite.
- Inodore et incolore.



### PROLUBE ALIM

Graisse pour l'industrie des produits alimentaire

- Excellente lubrification pour des températures comprises entre -20 °C et +150 °C.
- Inodore et incolore, aucun impact négatif en cas de contact avec des produits alimentaires.
- Protège contre la corrosion.



## CATÉGORIE DE COMPOSÉS NONFOOD\*

### PRODUITS DE NETTOYAGE

- A1** Nettoyants généraux
- A2** Nettoyage par trempage, par vapeur et mécanique
- A3** Nettoyants acides
- A4** Nettoyants pour sol et mur
- A8** Dégraissants/élimination des résidus carbonés

### PRODUITS POUR ZONES DE PROCESSUS EXTÉRIEURES

- C1** Général

### NETTOYANTS À BASE DE SOLVANT

- K1** Produits pour zones de processus extérieursgebieden
- K2** Nettoyants pour instruments électroniques
- K3** Élimination de la colle/des agents adhésifs

### PRODUITS DÉGRAISSANTS

- D1** Produit dégraissant, rinçage obligatoire

### PRODUITS DE TRAITEMENT DE L'EAU

- G2** Produits de traitement de l'eau

### LUBRIFIANTS

- H1** Général –contact occasionnel

### TRAITEMENT DE L'EAU POTABLE

- ANSI 60** Produits chimiques pour le traitement de l'eau potable

\*Pour d'autres informations concernant les catégories NSF, visitez [www.nsf.org](http://www.nsf.org)

## PRODUITS DE NETTOYAGE



### ZEP 40

**C1**

#### Nettoyant moussant pour fenêtres et surfaces résistant à l'eau

- Élimine les saletés sur le verre, le plexiglas, le plastique, l'acier inoxydable, etc.
- S'évapore rapidement sans laisser de traces sur les surfaces.
- Neutralise les odeurs



### POWERHOUSE

**A8**

#### Nettoyant moussant hautement efficace

- Agit efficacement sur les saletés difficiles à éliminer.
- Peut être utilisé sur la plupart des surfaces.
- Facile à éliminer à l'aide d'un chiffon, ne laisse pas de traces.



### FORMULA 50 RTU

**A8**

#### Nettoyant puissant pour tout usage

- Élimine sans peine les graisses de l'industrie des produits alimentaires.
- Peut être utilisé sur tous les métaux, plastiques, verres et surfaces peintes.
- Produit très concentré.



### KDS NR 4

**A1**

#### Nettoyant alcalin multifonctionnel pour l'industrie des produits alimentaires

- Pour des applications très diverses.
- Puissant et doux à la fois.
- De faibles dosages permettent de grandes économies.



### Q 9.1 DEGREASER

**A2 A4 A8**

#### Dégraissant écologique puissant

- Excellent dégraissant pour les résidus gras.
- Sans danger pour l'environnement ; homologué Ecolabel.
- Le système Quick easy garantit un dosage faible.



### SUPERKLEAN

**A2 A4 A8**

#### Dégraissant écologique multifonctionnel

- Très efficace sur les saletés et particulièrement sur les graisses.
- Très économique : efficacité garantie dès 1 % de concentration.
- Produit écologique, avec l'enregistrement Ecolabel.



### FS PRO CHLOR

**A1**

#### Nettoyant moussant à base de chlore actif

- Dégraissant alcalin.
- Nettoyage hygiénique grâce au chlore.
- Safe sur les surfaces.



### FS CIP CLEANER

**A2**

#### Nettoyant alcalin puissant pour applications C.I.P.

- Élimine sans peine les graisses difficiles et les saletés protéagineuses.
- Idéal pour les applications C.I.P.
- Convient également pour une utilisation avec eau dure.



### FS FORMULA 3685

**A3**

#### Détartrant concentré non moussant pour l'industrie des produits alimentaires

- Élimine efficacement les résidus calcaires.
- Idéal pour les applications C.I.P. étant donné l'absence de mousse.
- Convient à l'acier inoxydable, l'aluminium, le verre et le plastique.



### MDB

**A2**

#### Détergent à base de chlore pour lave-vaisselle

- Nettoie parfaitement la vaisselle.
- Réduit la formation et l'accumulation de saletés dans le lave-vaisselle.
- Contient du chlore actif : élimine les taches persistantes et les odeurs tenaces.



### BIOXY L9

**A1**

#### Dégraissant à froid respectueux de l'environnement pour table de travail biologique

- Excellent dégraissant pour composants mécaniques.
- Pas de COV.
- Sans danger pour les surfaces.

## SOLVANTS



### CLEANSOLV

#### Agent solvant dégraissant à évaporation lente

- Élimine l'huile, la graisse et la saleté.
- Inodore et incolore.
- Ne laisse aucune trace après évaporation.



K1 K3



### CLEANSOLV HE

#### Agent solvant dégraissant à évaporation rapide

- Élimine l'huile, la graisse et la saleté.
- Nettoie et s'évapore immédiatement.
- Idéal pour l'industrie des produits alimentaires.



K1 K3



### DYNA FAST

#### Solvant diélectrique

- Élimine efficacement la graisse et la saleté.
- S'évapore rapidement sans laisser de traces.
- Convient à une utilisation sur des appareils électriques (tension disruptive de 76 kV/2,5mm).

K1 K2



### DYNA 400 FG

#### Solvant inodore à base de paraffine

- Élimine l'huile, la graisse et la saleté.
- Inodore et incolore.
- Ne laisse pas de traces, un fois sec.

K1 K2

## NETTOYANTS HYGIÉNIQUES



### Q 7.1

#### Nettoyant dégraissant

- Nettoie et dégraisse en un geste.
- Inodore et sans goût.
- Le système Quick Easy assure un dosage économique.

D1



### KDS NR 7

#### Nettoyant hygiénique homologué NSF

- 2 en 1 : nettoie et dégraisse.
- Très concentré, efficacité assurée dès 1 % de concentration.
- Le système de dosage KDS prévient tout gaspillage et assure un dosage économique.

D1



### DEBAC

#### Dégraissant hygiénique avec action nettoyante

- 2 en 1 : nettoyage et désinfection des surface, des machines, etc.
- Très efficace contre les micro-organismes.
- Élimine les odeurs.

D1

## TRAITEMENT DE L'EAU POTABLE



### SILPHOS DW

#### Stabilisateur pour eau potable

- Prévient les attaques de sodium et de magnésium.
- Prévient la corrosion.
- Certifié selon la norme américaine ANSI 60 comme produit pour le traitement de l'eau potable.

ANSI 60 G2

BR075FR-0915



#### ZEP INDUSTRIES B.V.

(BE) Frankrijklei 33 - 2000 Antwerpen  
T +32 2 347 0117 - F +32 2 347 1395  
www.zepindustries.be • sales@zep.be

