

# DOORZICHTIG VOEDINGSVET - NSF



BY  
**AEROSUR**

TECHNO  
GRAISSE AL 2

OPLOSMIDDELEN,  
SMEERMIDDELEN EN  
DIËLEKTRICA  
**ACTIE**  
• Smeren



Nonfood Compounds



## INNOVATIE:

- Vet geformuleerd vanaf een silicagel en een witte minerale olie.
- Geur-, kleur- en smaakloos.
- Bestand tegen water en vochtige omgevingen.
- Beschermt tegen corrosie.

## VEILIG:

- Erkend NSF H1 voor toevallig contact met levensmiddelen.
- Zonder gevarenpictogram.

## TIP:

- Zakje **bruikbaar met het AEROSUR-concept**.
- Perfect aangepast aan de zelfsmering van alle types mechanismen in de levensmiddelenindustrie.
- Aanbevolen voor alle machines gebruikt voor de fabricatie of voorbereiding van voedsel: mengers, brekers, roeders, persen, conditioners, transportbanden, glijbaan met haken, enz.
- Ideaal voor de levensmiddelenindustrie en farmaceutische industrie, slachthuizen, beenhouwerijen, conservenfabrieken, koekjesfabrieken, bakkerijen, chocoladefabrieken, traiteurs, horeca, instellingen.

## VERPAKKINGEN:



Aeropoche  
200 g

## GEBRUIKSAANWIJZING:

- De AEROPOCHE in de AEROSUR steken.
- De AEROSUR opladen tot maximum 4 bar (druk die toelaat het zakje helemaal leeg te maken) m.b.v. een compressor.
- Het product toepassen.
- Gebruik de verlengtube voor moeilijk te bereiken plaatsen.

## KENMERKEN:

- Aspect: doorzichtig, glad vet.
- Verdikkingsmiddel: silica.
- Basisolie: witte minerale olie.
- NLGI-classificatie: 2.
- Toepassingsbereik: -20°C tot +130°C.
- Viscositeit basisolie: 70 mm<sup>2</sup>/s (bij 40°C ASTM D 7152).
- Weerstand tegen wegspoelen door water < 10% (bij 79°C ISO 11009).

## BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:

- GAMME PROSOLV' ■ AEROSUR

IR: