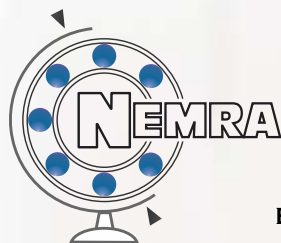


# BRUNOX<sup>®</sup> Lubri-Food<sup>®</sup>



**WSZECHSTRONNY  
PREPARAT  
CZYSZCZĄCO-KONSERWUJĄCY  
CHRONIĄCY PRZED KOROZJĄ**



WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR W POLSCE  
NEMRA SPÓŁKA Z O.O. SP. K.

UL. ŁUBINOWA 68, 70-785 SZCZECIN

E-MAIL: [KONTAKT@NEMRA.PL](mailto:KONTAKT@NEMRA.PL), TEL. +48 91 463 09 64

# BRUNOX<sup>®</sup> Lubri-Food<sup>®</sup>

## BRUNOX<sup>®</sup> Lubri-Food<sup>®</sup>

### Opis produktu:

Preparat czyszcząco-smarujący, przeznaczony do okazjonalnego, nieuniknionego kontaktu z żywnością. Posiada atest NSF H1 (N° 136783)

### Tryb pracy:

Preparat zaawansowany technologicznie, nie stając się żywiczny, wyprodukowany z zarejestrowanych składników według NSF H1. Tworzy jednorodny, wydajny film smarowy, który wypiera wilgoć i zapobiega korozji przez długi okres. BRUNOX<sup>®</sup> Lubri-Food<sup>®</sup> posiada doskonałe właściwości penetrujące gwarantujące szybkie efekty poluzniające. Może być używany przy usuwaniu kamienia kotłowego oraz przy poluznianiu mocno dokręconych części.

### Obszary zastosowania:

Wszystkie aspekty przemysłu spożywczego, od utrzymania urządzeń linii produkcyjnej oraz maszyn pakujących po rolnictwo, restauracje a także hotelarstwo. Odpowiedni dla producentów narzędzi, maszyn i urządzeń dla przemysłu spożywczego.

### Cel:

Redukcja tarcia i zużycia, a co za tym idzie, przedłużenie żywotności dróg ch maszyn wykorzystywanych w przemyśle spożywczym.

### Aplikacja:

#### UWAGA:

Przed użyciem BRUNOX<sup>®</sup> Lubri-Food<sup>®</sup> upewnić się, czy zasilanie elektryczne jest odłączone.

Aplikować cienką warstwę i pozwolić BRUNOX<sup>®</sup> Lubri-Food<sup>®</sup> zareagować.

Aplikować tylko taką ilość preparatu jaka jest konieczna w celu uzyskania pożądanych rezultatów technicznych.

Nadmiar wytrzeć szmatką.

BRUNOX<sup>®</sup> Lubri-Food<sup>®</sup> pomimo iż posiada oficjalny atest NSF H1, powinien mieć kontakt z żywnością w najmniejszym stopniu jak to tylko możliwe.

W celu uzyskania dalszych informacji zapoznaj się z Kartą Charakterystyki Produktu.

### Informacje techniczne:

Bezbarwny, bezzapachowy, nie zawiera silikonu, teflonu, kwasów. Bezpieczny w przypadku stosowania na drewnie, powierzchniach lakierowanych, gumie, plastiku oraz wszelkiego rodzaju metalach etc.

Zakres temperatur: -20°C do 125°C (do 155°C przez krótki okres czasu)

Smarowanie: 25N/mm<sup>2</sup>

Rodzaje opakowań: Spray: 400 ml, 100 ml, Industrial quality: 5l



WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR W POLSCE: **NEMRA SPÓŁKA Z O.O. SP. K.**

UL. ŁUBINOWA 68, 70-785 SZCZECIN

E-MAIL: [KONTAKT@NEMRA.PL](mailto:KONTAKT@NEMRA.PL), TEL. +48 91 463 09 64