



Huipputeknologian moniosaaja elintarviketeollisuuteen

- 1. Tuotekuvaus:** **Voiteluaine, ryömintäöljy/ruosteenpoistoaine, kunnossapitospray** soveltuu ajoittaiseen, teknisesti väistämättömään kontaktiin elintarvikkeiden kanssa, on **NSF H1 -sertifioitu (nro 136783 ja nro 137856)**.
- 2. Vaikutustapa:** **BRUNOX® Lubri-Food®** on huipputeknologian moniosaaja, joka voitelee, irrottaa, suojaa ja hoitaa pitkäkestoisesti. Se on valmistettu ainoastaan NSF H1 -sertifioiduista raaka-aineista, eikä se sisällä mitään kasvi- tai eläinperäisiä rasvoja.
Se ei hartsii, eikä emulgoi millään tavalla. Muodostuu yhtenäinen ja erittäin tehokas voitelukalvo, joka hylkii kaikkea kosteutta ja suojaa pitkäkestoisesti. **BRUNOX® Lubri-Food®** on neutraali kaikenlaisille metalleille ja soveltuu siksi erinomaisesti metallien kunnossapitoon.
- **BRUNOX® Lubri-Food®** soveltuu erinomaisesti ruostumattoman teräksen kunnossapitoon -
- 3. Käyttöalue:** Elintarvike-, ravintoaine- ja juomateollisuuden, maatalouden, ravintola-alan ja klinikoiden sekä näiden alojen koneiteollisuuden huoltoon ja kunnossapitoon.
Lämpötila-alue: -20 °C - 125 °C (lyhytaikaisesti enintään 155 °C)
- 4. Käyttö:** Varmista ennen käyttöä, että kaikki laitteet ja koneet ovat virrattomia.
BRUNOX® Lubri-Food®ia levitetään tasaisesti ja ohuelti. Käytä materiaalia vain niin paljon kuin on ehdottomasti välttämätöntä haluttujen teknisten tulosten saavuttamiseksi. Poista ylimääräinen materiaali rievulla ja pesuaineella (tensidit).
Toiminto voidaan toistaa aika ajoin, jotta täysi vaikutus pysyy yllä.
BRUNOX® Lubri-Food®in tulisi joutua mahdollisimman vähän kontaktiin elintarvikkeiden kanssa virallisesta NSF H1 -sertifiointista huolimatta.
Venttiilejä ei missään tapauksessa saa suihkuttaa tyhjiksi, tämä voi johtaa spraypullon painehäviöön.
- 5. Lausunto:** **NSF H1 -sertifiointi**; rekisterinro: 136783 / 137856
SVGW/SSIGE; sertifikaattinro: 0901 – 5489
Vaahtolausunto: **Ross & Clark -menetelmä**

6. Yhteensopivuus ympäristön kanssa:

Erittäin hyvä:

- väritön
- hajultaan neutraali
- käyttöaineena CO₂
- ei sisällä happoja, silikonia, PTFE:tä tai syöpää aiheuttavia raaka-aineita

7. Pakkauskoot:

Spray: 100 ml, 400 ml

Kanisteri: 5 l

8. Tekniset tiedot:

Ulkonäkö:	kirkas, väritön
Erit. paino:	0,83 ± 0,02 g/cm ³
Dynaaminen viskositeetti (20°C):	3.5 mPas (bulkki ja aerosoli)
Leimahduspiste:	73 °C (avoin tuote) DIN ISO 2592
Lämmönkestävyys:	enintään 155 °C lyhytaikaisesti enintään 125 °C pitkäaikaisesti
Kiintopiste:	alle -20 °C
pH-arvo:	neutraali
Kalvon ominaisuudet:	ryömyvä
Kalvon paksuus:	1 - 2 µm
Riittoisuus:	n. 100 m ² /l
Voitelevuus Bruggerin mukaan:	25 N/mm ²
Koostumus:	Ei hartsintumista



Huipputeknologian moniosaaja elintarviketeollisuuteen

**BRUNOX AG, Tunnelstrasse 6, CH – 8732 Neuhaus/SG,
BRUNOX Korrosionsschutz GmbH, Postfach 100127, DE – 85001 Ingolstadt**

Tämän painotuotteen tiedot perustuvat nykyisiin tietoihimme ja kokemuksiimme. Ne eivät vapauta työstäjää omista testauksista ja kokeista tuotteemme työstön ja käytön monista mahdollisista vaikutuksista johtuen. Mitään osaa tästä julkaisusta ei saa, elektronisia järjestelmiä käyttäen, manuaalisesti tai kopioina, monistaa, työstää, levitetä tai tallentaa ilman BRUNOX AG/GmbH:n aiempaa lupaa. Tekninen tietolehti ja sen sisältö ("Informaatio") ovat BRUNOX AG/GmbH:n omaisuutta. Lisenssejä ei myönnetä, informaatio on tarkoitettu ainoastaan tiedoksi vastaavasta tuotteesta. Henkinen tekijänoikeus pysyy BRUNOX AG/GmbH:lla. Sisältö saattaa muuttua ilman ilmoitusta ja uudet tiedot korvaavat kaikki aiemmat käytettävissä olleet tekniset tietolehdet. BRUNOX AG/GmbH ei vastaa oikeellisuudesta, kattavuudesta, eikä aineellisista tai aineettomista vahingoista, jotka aiheutuvat annettujen tietojen käytöstä tai käyttämättä jättämisestä tai virheellisten ja vaillinaisten tietojen käytöstä. Käyttäjän on itse arvioitava tietojen ja tuotteiden käytettävyyden omiin tarkoituksiinsa. Käyttökelpoisuutta ei saa päätellä sisältyviin tai pois jätettyihin tietoihin perustuen. Tappioista tai vahingoista, jotka johtuvat tietoihin liittyvistä vääristä oletuksista tai tietojen väärästä käytöstä, ei vastata (mukaan lukien huolimattomuus tai tapaukset, joissa BRUNOX AG/GmbH tiesi mahdollisesti ilmaantuvista vahingoista). Tämä ei vaikuta BRUNOX AG /GmbH:n vastuuseen huolimattomuudesta johtuvissa kuolemantapauksissa tai loukkaantumisissa. BRUNOX® on BRUNOX AG Schweizin tuotemerkki.