



MOL Food Chain 100

ISO VG-100

BENEFICIILE PRODUSULUI

- Volatilitate scazuta, pentru minimizarea pierderilor la temperatura ridicata
- Excelente proprietati antirugina si anticoroziune
- Excelenta rezistenta impotriva formarii de sedimente, depuneri de lac sau reziduuri carbonoase
- Proprietati superioare antiuzura si o excelenta capacitate de preluare a sarcinilor, pentru marirea duratei de exploatare a lantului
- Formularea contine aditivi ce maresc capacitatea de aderenta, care asigura stabilitate si rezistenta la actiunea de spalare a apei

DOMENII DE UTILIZARE

MOL Food Chain 100 este special formulat pentru ungerea lanturilor din industria alimentara. Este recomandat pentru toate tipurile de lanturi de actionare si transportoare, ce opereaza la temperatura ridicata.

MOL Food Chain 100 poate fi utilizat la temperaturi de pana la 350 *C. Totusi, la temperaturi mai mari de 150 *C, este recomandata marirea frecventei de aplicare.

MOL Food Chain 100 poate fi aplicat direct prin utilizarea unei pensule, a unei pompe de ulei sau prin pulverizare.

NIVELURI DE PERFORMANTA, APROBARI :

- Clasa de viscozitate : **ISO VG-100**
- **NSF H1 [142136]**

PREZENTAREA PRODUSULUI

MOL Food Chain 100 este un lubrifiant integral sintetic, formulat pe baza de PAO (PAO – PoliAlfaOlefine) si aditivi speciali, atent selectionati, specifici utilizarii la lanturile pentru utilaje de procesare si manipulare a alimentelor.

MOL Food Chain 100 este un produs inregistrat de NSF, in conformitate cu Clasificarea H1 : „Acest produs este acceptat ca lubrifiant in contactul accidental cu alimentele (H1), pentru utilizare in si aproape de zonele de procesare a alimentelor” .

PROPRIETATI, CARACTERISTICI SPECIFICE

CARACTERISTICA	VALORI TIPICE
Densitate la 15 °C, g/cm ³	0,841
Viscozitate cinematica : - la 100 °C, mm ² / s - la 40 °C, mm ² / s	14,1 98
Indice de viscozitate	145
Punct de curgere, °C	< -39
Punct de inflamabilitate, (Cleveland), °C	> 230

Caracteristicile din tabel sunt valori tipice ale produsului actual si nu constituie o specificatie.

DESFACEREA PRODUSULUI

Uleiul **MOL Food Chain 100** se poate livra in: canistre din plastic, de 10 L.

INSTRUCTIUNI DE MANIPULARE SI DEPOZITARE

Depozitati in ambalajul original, in spatii uscate si cu ventilatie corespunzatoare. Tineti departe de flacara deschisa sau alte surse de aprindere. Protejati de actiunea directa a razelor solare.

In timpul transportului, depozitarii si utilizarii produsului se vor respecta regulile de protectia muncii si a mediului inconjurator referitoare la produsele petroliere.

Pentru mai multe detalii, consultati Fisa cu Date de Securitate a produsului.

Perioada de stocare a produsului, in ambalajul original, inchis etans, in conditiile recomandate de depozitare : 48 de luni.

Risc de pericol la incendiu : Grad IV

Temperatura recomandata de depozitare : max. 40 °C.