



Food Grade GP






Lebensmittelfett

Beschreibung

Hochwertiges Fett für die Lebensmittel- und Pharmaindustrie, wenn ein versehentlicher Kontakt des Schmierstoffs mit dem Produkt möglich ist. Es wird auf der Basis von Weißölen hergestellt, die einer tiefen Wasserreinigung und einem integrierten Aluminiumverdicker unterzogen wurden. Enthält einen Komplex von Zusatzstoffen, die den besonderen Anforderungen der Lebensmittelindustrie entsprechen.

YUKO food Grade GP - entspricht den internationalen Normen für NSF International Schmieröle in der Kategorie H1 und wird nach ISO 9001 hergestellt. YUKO Food Grade GP erhielt das NSF International Certificate No. C0289383-01 vom 17. Mai 2016.

Containertypen

-  Cartridge 400ml
-  Plastic pail 0,8kg
-  Plastic pail 9kg
-  Plastic pail 17kg
-  Barrel 180kg

Vorteile

- Beständig gegen Wasser und Dampf, Laugen, Laugen, Laugen, Salzwasser;
- Großer Temperaturbereich für den Einsatz;
- Hervorragende Haftung auf Metalloberflächen;
- Biostabil und färbt die Oberflächen nicht. Hat einen neutralen Geruch und Geschmack;
- Kompatibel mit Dichtungen für den Einsatz in Lebensmittelbetrieben;
- Enthält keine natürlichen Produkte, tierischen Ursprung oder GVO;
- Geeignet für den Einsatz an Orten, an denen vegetarisches Essen gekocht wird.

Erfüllt Spezifikationen

NLGI 2 | DIN KX2P-40 | ISO L-XCCEB 2 | NSF H1 |

Typische Kennwerte

	AI-Complex white naphthenic
Thickening agent	
Base oil	
Penetration at 25°C, 0,1mm, not less than	220
Effective viscosity at -30°C	1200
Dropping point, °C, not less than	230
Colloid stability, %, not more	15
Resistance to water washing at 79°C, %	3,5
Evaporation, %, not more	5

Temperaturbereich



Produced according to TU U 20.5-31852954-082:2016. This information is reference and it can be changed without a notice.