

## Mazací tuk na bázi hlinitého komplexního mýdla.

### VÝKONOVÁ CHARAKTERISTIKA

DIN 51502:KP2K-20  
ISO 6743 / 12924:L-XBCDA2  
NSF kategorie H1. Registrační číslo: 125179  
Rozsah použití: Od -20 do +150°C



### VÝHODY

Ochrana proti oxidaci, korozi a opotřebením.  
Vynikající odolnost vůči vysokým tlakům.  
Neutrální k těsnícím materiálům.  
Velmi dobrá odolnost vůči vlhkosti, nečistotám a vypírání vodou.

### POUŽITÍ

Díky svému složení a širokému spektru použití poskytuje GREASE FOOD 2 širokou škálu aplikací v potravinářském průmyslu. Zejména ložiska, klouby, řetězy, různé třecí dvojice, kde se doporučuje používat mazivo plně funkční v náročných podmínkách (přítomnost vody, vysoké teploty a tlaky).

Například:

- Zatížená valivá ložiska dopravníků
- Kluzná ložiska vystavená vysokým teplotám
- Centralizované mazání sklízecích strojů (značka LINCOLN)

Technický list



Parametr	Norma	Jednotka	Hodnota
Klasifikace DIN	DIN 51502	-	KP2K-20
Klasifikace ISO	ISO 6743	-	L-XBCDA2
Třída NLGI	-	-	2
Zpevňovadlo	-	-	Al-complex
Barva	-	-	světle béžová
Vzhled	-	-	hladká textura
Hustota	NFT 60-101	kg/m <sup>3</sup>	880
Teplotní rozsah použití	-	°C	-20 až +150
Bod skápnutí	ISO 2176	°C	>230
Typ základového oleje	-	-	Codex White Oil
Kinematická viskozita základového oleje při 40°C	NFT 60-100	mm <sup>2</sup> /s	140
Kinematická viskozita základového oleje při 100°C	NFT 60-100	mm <sup>2</sup> /s	17
Emcor Test sladká/slaná voda	NFT 60-135	-	>2 / >2
Voděodolnost při 90°C	DIN 51807 :1	-	0-90
Čtyřkuličkový test	ASTM D2596	N	2000

# Technický list

*Tyto charakteristiky produktu jsou pouze orientační a odpovídají našim současným výrobním normám. IGOL si vyhrazuje právo změnit vlastnosti ve prospěch svých zákazníků v souladu s nejnovějšími technologiemi. Před použitím tohoto výrobku, je doporučeno se seznámit s návodem k použití a dopadem na životní prostředí v technických a bezpečnostních listech. Výše uvedené informace vycházejí ze současného stavu znalostí daného produktu. Uživatel musí přijmout veškerá nezbytná opatření pro jeho použití. V žádném případě IGOL nemůže nést odpovědnost za škody způsobené případným zneužitím.*



**Distribútor pro Českou republiku:**

**Unifleg CZ spol. s r.o.,** Na Křečku 365, 109 04 Praha 10, tel.: +420 272 083 251, fax: +420 272 083 255, mobil: +420 606 541 904, e-mail: [unifleg@unifleg.cz](mailto:unifleg@unifleg.cz), www: [www.unifleg.cz](http://www.unifleg.cz).

Datum FR : 18/09/2018

Datum CZ : 31/07/2023

