

VGS 160 FD



Vaselină de înaltă performanță
cu aviz de utilizare alimentară
max. 160°C

Vaselină multifuncțională de înaltă performanță utilizabilă în industria alimentară. Pentru lubrifierea aruncătorilor, bacurilor, coloanelor de ghidare respectiv a tuturor componentelor de glisare și alunecare din scule și matrițe de injecție.

VGS 160 FD

VASELINĂ DE ÎNALTĂ
PERFORMANȚĂ CU
AVIZ DE UTILIZARE
ALIMENTAR



Nonfood Compounds
Program Listed H1
145677

Ambalaj	Conținut	Nr.	
Dispenser	180g	VGS 160 FD/ 180	
Doză	1000g	VGS 160 FD/1000	

Avantaje

- » Utilizabil până la o temperatură de 160°C (pe durată scurtă și până 180°C)
- » Rezistență extremă la presiune
- » Nivel ridicat de protecție împotriva uzurii și coroziunii
- » Rezistent la apă caldă și detergenți
- » Fiziologic inofensiv
- » NSF-H1 aprobat

Descriere produs

Vaselină multifuncțională de înaltă performanță bazată pe un săpun complex special, care printr-un amestec de uleiuri sintetice și aditive acoperă un domeniu extrem de larg de aplicare în industria alimentară.

Aplicare

Se curăță bine suprafața, apoi se aplică un strat subțire de vaselină.

VGS 160 FD	Valoare	Procedură de testare
Culoare	bej	
Temperatură maximă	+160°C (pe durată scurtă +180°C)	
Punct de picurare	> 280°C	DIN ISO 2176
Clasa NLGI	2	DIN 51818
Penetrație	265-295 1/10mm	DIN ISO 2137
Ulei de bază	semi-sintetic	
Agent de îngroșare	Calciu special complex	
Densitate	0,97g/cm ³	DIN 51 757

