



PYPE
P R O D U C T S



HAFA

Technische Fiche

BROSIA SAFE CLEAR N 00

DOORZICHTIG VET VOOR DE VOEDINGSINDUSTRIE

Omschrijving

BROSIA SAFE CLEAR N 00 is een reukloos, kleurloos en smaakloos vet dat bestand is tegen water voor standaardtoepassingen en geschikt is voor incidenteel contact met voedingsmiddelen dankzij de NSF H1-certificering. BROSIA SAFE CLEAR N 00 is ontworpen voor apparatuur die wordt gebruikt in slachthuizen, slagerijen en vleeswaren winkels, zoals transportbanden en haakglijbanen, voor conserven- en bottelarijen, koekjesfabrieken, bakkerijen, chocolaterieën en banketbakkerijen. BROSIA SAFE CLEAR N 00 is ook geschikt voor het smeren van lagers die op gemiddelde snelheid, bij omgevingstemperatuur en met matige belasting werken in de farmaceutische, cosmetische, paramedische industrie enz. BROSIA SAFE CLEAR N 00 kan worden gebruikt in centrale smeersystemen, bij hoge en lage druk.

Voordelen

- Doorzichtig vet geschikt voor toepassingen waarbij een niet-vlekkend vet vereist is.
- Goede waterbestendigheid.
- Formule op basis van hooggeraffineerde witte olie, waardoor het onder normale omstandigheden kan worden gebruikt.
- Goedgekeurd voor incidenteel contact met levensmiddelen dankzij de NSF H1-certificering.

Goedkeuringen

Certificatie: NSF Cat H1
NSF Registration N°167401 (NLGI 00)



Karakteristieken

	Methode	Eenheid	NLGI 00
Kleur	Visueel	-	Doorschijnend
Textuur	Visueel	-	Glad
Viscositeit van basisolie bij 40 °C	ASTM D 7142	mm ² /s	70
Viscositeit van basisolie bij 100 °C	ASTM D 7142	mm ² /s	10
Penetratie 60 slagen	ISO 2137	mm ² /s	400-430
Water Wash out op 79 °C	ISO 11009	%	<10
Waterbestendigheid bij 90°	DIN 51807:16	-	1 - 90
Dichtheid°	IP 530	Kg/m ³ -	880
Gebruikslimieten voor temperaturen	-	°C	-15 à 120

De karakteristieke waarden in deze tabel zijn typische waarden die alleen ter informatie worden gegeven.

Aanbevelingen

BROSIA SAFE CLEAR N 00 kan worden aangebracht met een vetpomp, kwast of spatel, of worden gebruikt in centrale smeersystemen.

Houdbaarheid van het product: 36 maanden in hermetisch gesloten verpakkingen en onder normale opslagomstandigheden.

Opslagvoorwaarden: Het wordt aanbevolen om de producten bij kamertemperatuur op te slaan, beschermd tegen water en vocht en gescheiden van andere niet-H1-smeermiddelen. De producten mogen niet worden opgeslagen bij een temperatuur hoger dan 35 °C en mogen niet worden blootgesteld aan sterke zonnestraling, intense kou of sterke temperatuurschommelingen.

Dit product mag niet worden gebruikt voor andere doeleinden dan waarvoor het bedoeld is. Houd bij het afvoeren van het product na gebruik rekening met het milieu en volg de lokale voorschriften.

De bovenstaande informatie is ter goeder trouw en in gemiddelde waarden aangegeven maar kan in geen enkel geval, hoedanig ook, onze verantwoordelijkheid insluiten voor alle schade, beschadiging, of andere gevolgen veroorzaakt door de verkoop, vervoer, aflevering, opslag en gebruik van onze producten.

TF- BROSIA SAFE CLEAR N 00 – 06/02/2023

vervangt alle vorige publicaties