



Mazivo pre potravinársky priemysel 400 ml (G011)

Tento produkt je ideálny na údržbu a čistenie zariadení a náradia v potravinárskom prostredí. Ak sa tuk dostane do kontaktu s potravinami, neznepokojujte sa! Mazivo je špeciálne certifikované.



Objem	400 ml
EAN kód	EAN13: 8034108892283
Balenie	12 pz

MAZIVO PRE POTRAVINÁRSKY PRIEMYSEL – Prečistený bezfarebný tuk vhodný pre náhodný kontakt s potravinami. Mazivo so širokým spektrom použitia pre potravinársky priemysel, na bežnú i mimoriadnu údržbu strojov a nástrojov, ktoré môžu náhodne prísť do kontaktu s potravinami.

Ideálne na mazanie zariadení na prípravu a balenie potravín: žľaby, grily, transportéry, krájače, nože a píly, chladiace pece. Účinne chráni chrómové časti a tesnenia pred výparmi a/alebo čistiacimi prostriedkami používanými na umývanie.

Technická špecifikácia:

Aspekt	Nádoba obsahujúca kvapalinu pod tlakom
Farba	Transparentná
Vôňa	Bez zápachu
Relatívna hustota	a 20°C 0,66 ÷ 0,70 g/ml
Bod vzplanutia	Nízka. 0° C
Tlak pri 20°C	4/6 bar
Posuvný/bod tuhnutia	< - 10°C
Penetrácia at 25°C	220 - 250 mm/10
Certifikácia G.Beslux Caplex M-1 Atox	Cat. Code H1 - NSF reg. N° 025696

NÁVOD NA POUŽITIE:

pretrepte a nastriekajte priamo na povrch zo vzdialenosti 15 – 25 cm. Produkt je možné nastriekať aj slamkou (umiestnenou v klobúčiku so slamkou).

SKLADOVANIE:

Pred použitím: výrobok skladujte na suchom mieste a neskladujte pri teplote pod 0°C a nad 45°C, po použití uchovávajte nádoby uzavreté. V pôvodnom balení je možné produkt skladovať 24 mesiacov.

Po prvom použití: skladujte na čerstvom a suchom mieste, mimo horúcich miest. Uchovávajte mimo dosahu detí.

Identifikácia nebezpečenstiev:

- H222 Mimoriadne horľavý aerosól.
- H229 Nádoba je pod tlakom: pri zahriatí sa môže roztrhnúť.
- H315 Dráždi kožu.
- H336 Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.
- H412 Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Tieto informácie, aj keď sú spoľahlivé, sa musia považovať len za približné. Použitie neznamená našu zodpovednosť, vrátane porušenia mnohých licencií. Pred použitím musia používatelia overiť vhodnosť produktu pre konkrétne použitie.