



## MŰSZAKI ADATLAP

### CARAMBA TÖBBCÉLŰ NAGYTELJESÍTMÉNYŰ KENŐZSÍR PTFE-TARTALOMMAL

#### Alkalmazási terület:

A CARAMBA Többcélnű nagyteljesítményű kenőzsír egy PTFE-t tartalmazó szagtalan, semleges kenőzsír.

#### Leírás és tulajdonságok:

A CARAMBA Többcélnű nagyteljesítményű kenőzsír magas nyomáson különösen jó kenési tulajdonságokkal rendelkezik. Ez a kenőzsír hőálló -30 °C és +250 °C között, vegyszerek és sós víz hatásának ellenáll. A CARAMBA Többcélnű nagyteljesítményű kenőzsír PTFE-tartalmának köszönhetően igen jó szárazkenési és vészjáratú tulajdonságokkal rendelkezik. Tartósfolyási képessége igen jó, nem tartalmaz szilikont és kiváló korrózióvédő hatása van.

A CARAMBA Többcélnű nagyteljesítményű kenőzsírt alkalmazása az élelmiszer-feldolgozó iparban is megengedett. Figyelem: Az élelmiszerekkel való közvetlen érintkezést kerülni kell!

#### Alkalmazás:

Használat előtt a flakont alaposan fel kell rázni, a szórást egyenletesen kell végezni.

#### Műszaki adatok:

Megjelenési forma:	világosbarna
Szag:	zsírszerű
Sűrűség 20 °C-on:	0,915 g/cm <sup>3</sup>
Négygolyós készülékkel mért VKA-érték DIN 51350 szerint:	2 400 N
Hőmérsékleti tartomány:	-30 °C és +250 °C között

#### Figyelem:

Az aeroszol flakonon olvasható biztonsági előírásokat be kell tartani.

Az itt leírt adatok ismereteinken és elvárásainkon alapulnak. Ezeket legjobb tudásunk szerint állítottuk össze, melyek vevőink felvilágosítására szolgálnak. Harmadik fél mintaoltalmi jogait mindenkor tiszteletben kell tartani. Az itt megadott információk konkrét esetben nem helyettesíthetik az esetleges előkísérletek elvégzését.

06/10