



## MŰSZAKI ADATLAP

### CARAMBA NAGYTELJESÍTMÉNYŰ SZILIKON SPRAY

#### **Alkalmazási terület:**

A CARAMBA Nagyteljesítményű szilikon spray egy többfunkciós kenő- és ápolószer fémre, műanyagra és gumira. A szert bevizsgálták az élelmiszer-feldolgozóipari alkalmazásra.

#### **Leírás és tulajdonságok:**

A CARAMBA Nagyteljesítményű szilikon spray színtelen és majdnem szagtalan. A kenőréteg 100 %-ban szilikonból áll és -30 °C és +200 °C között hőálló. A vízzel szembeni nagyfokú ellenállóképessége megakadályozza a káros eljegesedést.

A CARAMBA Nagyteljesítményű szilikon sprayt az NSF a H2 (NSF regisztrációs szám: 142272) kategóriában engedélyezte élelmiszer-feldolgozóipari alkalmazásra. Figyelem: Az élelmiszerekkel való közvetlen érintkezést kerülni kell!

#### **Alkalmazás:**

Tisztítsa meg az alapot minden szennyezőtől és zsírtól. Rázza fel a flakont és vékony rétegben szórja fel a szert. A felszórt réteget hagyja alaposan kiszikkadni.

Élelmiszer-feldolgozóipari üzemben csak üzemszünet idején, élelmiszerektől távol szabad használni.

#### **Műszaki adatok:**

Megjelenési forma:	színtelen
Szag:	benzinre emlékeztető, szikkadás után semleges
Sűrűség 20 °C-on:	0,69 g/cm <sup>3</sup>
Hőmérsékleti tartomány:	-30 °C és +200 °C között

#### **Figyelem:**

Olvassa el az aeroszolos flakonra írt figyelmeztetést.

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