

Silikonový sprej s NSF H1 certifikací

Rozsah použití: Univerzální kluzný, mazací a separační prostředek, použitelný při teplotách od -45 °C do +220 °C, vhodný pro použití v potravinářském průmyslu a při výrobě nápojů

Způsob použití: Sprej aplikujte z cca. 25 cm vzdálenosti na ošetřovaný povrch a nechte působit. Následně ošetřený povrch lehce setřete suchým čistým hadrem nebo průmyslovou utěrkou.

Vlastnosti výrobku: Mazací a separační sprej pro průmyslové mazání, konzervaci, separaci, impregnaci a renovaci kovových povrchů, gumy a plastových povrchů. Vytváří na povrchu lesklý, tenký, kluzný mazací film. Udělením certifikace NSF je ideální pro použití v potravinářském průmyslu.

- Bez barvy a zápachu
- Antistatický účinek
- Zabraňuje zkřehnutí, namrzání a slepení gumových součástí
- Skvěle ošetřuje gumové a plastové povrchy
- Izoluje elektrické kontakty proti vlhkosti
- Zabraňuje nežádoucímu ulpívání barev a lepidel
- Vhodný pro separaci forem při vstřikování plastů
- Teplotní odolnost: -45 °C až +220 °C
- **Certifikace NSF H1 č. 141653**

Bezpečnostní pokyny: Dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na obalu a bezpečnostním listu výrobku. Změny vyhrazeny. Před každým použitím ověřte snášenlivost podkladového materiálu.