



CRC SR FOOD

1. Ogólny opis

Silikonowy środek rozdzielający do plastiku i gum. Materiały przeznaczone są do kontaktu z żywnością.

2. Właściwości

- Bezbarwny
- Temperatura pracy do 200°C
- Tworzy ciekłą, jednolitą warstwę
- Rejestracja NSF kat. M1 : 155175

3. Stosowanie

Znajduje zastosowanie w:

- Produkcji opakowań do żywności
- Tacki do żywności

4. Sposób użycia

- Jeżeli używane były wcześniej inne produkty, należy oczyścić daną powierzchnię
- Nałożyć jednolitą warstwę
- Powtórzyć, jeśli formowanie sprawia trudności

Karta charakterystyki zgodna z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 art. 31 z poprawkami dostępna jest dla wszystkich produktów CRC.

5. Podstawowe dane produktu

Wygląd:

- ciecz

Oparty na:

- polidimetylosiloksanie

Gęstość:

- 0,7 g/cm³

6. Opakowanie

Aerozol 12 x 500 ML

Wszystkie dane przedstawione w tej karcie oparte są na naszym doświadczeniu i/lub testach laboratoryjnych. Z powodu różnorodności urządzeń i warunków pracy oraz nieprzewidywalnych zachowań ludzkich polecamy wcześniejsze przetestowanie produktu przed użyciem. Wszystkie informacje podane są w dobrej wierze, ale bez żadnej gwarancji.

Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Technicznej mogły ulec zmianie w wyniku zmian prawnych, zmiany składników lub nowych doświadczeń. Ostateczna i aktualna wersja Karty Technicznej może być przesłana na żądanie, jest także dostępna na naszej stronie internetowej: www.crcind.com.

Zalecamy zarejestrowanie się na tej stronie, aby w przyszłości automatycznie otrzymywać uaktualnione wersje tej Karty Technicznej.