

NSF H1 registriertes Trennmittel für Thermoplaste

Mit Lusin Alro OL 202 F hat Chem-Trend ein siliconfreies, für Lebensmittel zugelassenes Trennmittel für die Thermoplastverarbeitung auf den Markt gebracht.

Das Produkt ist von der NSF gemäß H1 registriert und entspricht in seiner Zusammensetzung der EU-Kunststoffrichtlinie 2002/72/EG. Es ist temperaturbeständig bis 200 °C und kann auch als Gleitmittel eingesetzt werden.

Adresse:

<http://www.gupta-verlag.com/allgemein/nachrichten/technik/8521/nsf-h1-registriertes-trennmittel-fuer-thermoplaste>