

Intensivreiniger, Lebensmitteltechnik NSF-K1/K3 farblos Spraydose 400ml



Artikel-Nr.
E6012117

EAN
4038127407422

Gewicht in kg
0,41

Zolltarifnummer
38109090



Produktdetails

Intensivreiniger für die Lebensmittelindustrie OKS 2671**Ausführung:**

- Farblos
- Zur Entfernung gealterter und verharzter Öl- und Fettreste bzw. Lösung von Silikon- und Klebstoffrückständen
- Verdampft schnell und rückstandsfrei
- Hohe Reinigungswirkung
- Gute Kunststoffverträglichkeit bei gängigen Kunststoffen
- NSF K1 / K3 (Reg.-Nr. 149998)
- Benetzen der zu reinigenden Flächen im Überschuss
- Gleichzeitiges Abreiben, z. B. mit Papier- oder Zellstofftüchern unterstützt die Reinigung
- Bei hartnäckigen Verschmutzungen gegebenenfalls Anwendung wiederholen
- Anschließend bei Raumtemperatur vollständig trocknen lassen
- Ablaufenden Reiniger mit saugfähigem Material aufnehmen und im Freien abdunsten lassen

Anwendung:

- Einsetzbar in der Lebensmittel-, Futtermittel- und Pharmaindustrie
- Achtung: Nur in gut gelüfteten Räumen oder im Freien verwenden.
- Einschränkungen bei Verwendung auf Elastomeren und Kunststoffen, wie z. B. aus EPDM, Neopren, Polyurethan, Silikon, Fluorelastomeren
- Es wird empfohlen, vor Anwendung des Reinigers die Beständigkeit zu prüfen Achtung: Vorgaben der NSF bei Anwendung in der Lebensmittelbranche beachten

Hersteller / Marke**Oks**

Inhalt**400 ml**
