

Produkt: Spezial-Reiniger für Lebensmittel- Futtermittel- und Pharmabetriebe

Anwendungsbereich: Dieser Spezialreiniger ist ein Produkt auf Basis natürlicher Wirkstoffe zur wirksamen Entfernung von:
 Gummiresten und -abrieb von Metalloberflächen und Werkzeugen,
 Ölen, Fetten, Harz, Teer, Farb- und Klebstoffresten, Bleistiftmarkierungen,
 Kugelschreiber- und Filzstiftverschmutzungen, Aufklebern von Glas-
 oberflächen und Fensterrahmen usw.
 Reinigung von industriellen und maschinellen Einrichtungen in der
 Lebensmittel, Futtermittel- und Pharmaindustrie

Produktmerkmale: schnelle Trocknung der behandelten Oberfläche,
 hohe Wirkstoffkonzentration,
 nicht korrosiv,
 pH-neutral (pH-Wert 7,0),
 Temperaturbereich von -30°C bis +70°C,
 angenehm frischer Geruch,



Nonfood Compounds
 Program Listed K1/K3
 Registration # 155211

Anwendung: Verschmutzte Flächen einsprühen. Nach kurzer Einwirkzeit mit
 Tuch oder Schwamm nachwischen.
 Ausrüstung und Geräte, die mit Nahrungsmitteln in Berührung kommen,
 sollten nach der Behandlung mit einer geeigneten Reinigungslösung
 (z.B. Metaflux 75-77 Universal-Reiniger NSF) gereinigt und gründlich
 mit Trinkwasser abgespült werden.

Inhaltsstoffe: Enthält: 15% und darüber, jedoch weniger als 30% aliphatische
 Kohlenwasserstoffe, LIMONENE.
 RL 2004/42/EG: Vorbereitungsprodukte (850 g/l) 710 g/l

Sicherheitshinweise: Sicherheits- und Gefahrenhinweise auf der Dose unbedingt beachten
 Sicherheitsdatenblatt erhältlich
 Extrem entzündbares Aerosol (Treibgas)

**Kennzeichnungs-
 Piktogramme:**



Entsorgung: Inhalt/ Behälter der Sonderabfallsammlung zuführen

Lieferform: Art.Nr. 75-6000 400 ml-Spraydose
 1 VE = 12 Dosen

Änderungen vorbehalten!

