

NOWA ISR 700

Flüssiger, desinfizierender Industrieschaumreiniger auf Chlorbasis

Herausragende Leistung | Gründliche Reinigung | Desinfizierend



Technische Information



Produktprofil

- Durch seinen hohen Tensidgehalt in Verbindung mit Natronbleichlauge gehört nowa ISR 700 zu den am stärksten reinigungswirksamen Produkten überhaupt.
- Wirkt desinfizierend.
- Gelistet in der IHO Desinfektionsmittelliste für die Lebensmittelherstellung.

Anwendungsbereich

- NOWA ISR 700 eignet sich zur Reinigung von weitgehend aller Art alkaliverträglichen Oberflächen in lebensmittelverarbeitenden Betrieben, wie z.B. Schlachthöfen, Bäckereien, Selchereien, Großküchen, usw.
- Auf Fliesen, Böden, Türen, Förderbändern und -wägen, Arbeitstischen, Hackstöken, Schneidebrettern, etc.
- NOWA ISR 700 ist hervorragend geeignet für den Einsatz mit Hoch- und Niederdruckanlagen.
- Nicht anwenden auf Aluminium und Kupfer.
- Desinfektionslösung gemäß geforderter Zeit einwirken lassen. Für detaillierte Informationen siehe nächste Seite: Normen & Wirkspektren.
- Bei Oberflächen mit direktem Lebensmittelkontakt mit klarem Wasser abspülen.
- N-14230, N-14231, N-14232

Inhaltsstoffe, Umgang, Lagerung und Entsorgung

Alle Angaben zu den Inhaltsstoffen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Alle Angaben zu Umgang, Lagerung und Entsorgung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Verkaufseinheit:

713323 - 1 x 20 l

Unternehmenszertifikate für Managementsysteme



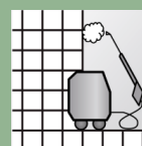
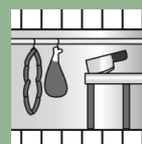
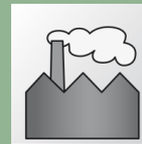
pH-Wert



Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung. Hinweise beachten.



Schaumanwendung

Kann mit Schaumspritzen eingesetzt werden.