

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: UNYRAIN ECO MULTI CLEAN
Produkt Nr: 27020106 - 27020503 - 27021002
Seite 1 von 1
Überarbeitet am: 26.10.2023 JR



UNYRAIN ECO MULTI CLEAN Allzweckreiniger

VERWENDUNG	Reinigung und Entfettung aller harter, abwaschbarer Oberflächen und Gegenstände in der Lebensmittelverarbeitung und in öffentlichen Betrieben, händisch oder mit Reinigungsautomaten.
BESCHREIBUNG	Klare, blaugrüne Flüssigkeit mit angenehmer Parfümierung, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar. Nicht brennbar, spez. Gewicht 1,03-1,04, pH 9,5-10,5
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	< 5% nichtionische und anionische Tenside Weitere Inhaltsstoffe: Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone, Parfum.
GEFAHRENHINWEISE (Verordnung 1272/2008/EG)	- (nicht kennzeichnungspflichtig)
SICHERHEITS- RATSCHLÄGE	Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Berührung mit den Augen und verlängerten Hautkontakt vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
UMWELTVERHALTEN	Entspricht den strengen ökologischen Vorschriften des Europäischen Ecolabels (2005/344/EG). Das Produkt ist als nicht umweltgefährdend eingestuft und mit dem EU-Ecolabel-Zeichen versehen, registriert mit dem Vertrag IT/020/030 vom Ecolabel-Komitee.
EIGENSCHAFTEN	Schwach schäumend, mäßig alkalisch; besitzt außerordentliches Benetzungsvermögen gegenüber harten Oberflächen und ausgeprägtes Penetrations-, Löse- und Dispergiervermögen für fettigen Grobschmutz, auch bei verharzten und gealterten Öl- und Fettkondensaten. Hinterlässt die Oberflächen glänzend, streifen- und rückstandsfrei, verbreitet einen angenehmen anhaltenden Raumduft. Dermatologisch getestet.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Für die händische Reinigung eine Lösung mit 10-20 mL/L warmes Wasser herstellen. Die Reinigungslösung wird auf die Oberflächen mit Putztuch oder Schwamm verteilt, und festhaftender Schmutz mit einem weißen Reinigungspad abgetragen. Tuch oder Schwamm häufig in der Reinigungslösung spülen und Schmutzflotte aufnehmen. Bei hartnäckigem Schmutz mit der Reinigungslösung wiederholen, mit klarem Wasser nachspülen und mit einem sauberen, saugfähigen Tuch trocknen. Zur Bodenreinigung einige Spritzer in einem Eimer verdünnen und wie gewohnt aufwischen. Zum Gebrauch in Bodenreinigungsmaschinen auf 5-10 mL/L Wasser verdünnen. Nach den uns vorliegenden Informationen ist der Einsatz des Produktes auf Oberflächen mit direktem Lebensmittelkontakt bei korrekter Anwendung und gründlichem Nachspülen mit reichlich sauberem Trinkwasser geeignet.
VERBRAUCH	1-5 mL/m ² ; ca. 20-40 mL für 4 L Wasser.
LAGERFÄHIGKEIT	Verschlossene Gebinde bei Raumtemperatur lagern, vorzugsweise innerhalb von 24 Monaten verwenden. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
VERPACKUNG	Karton zu 6x1 L (EAN-Kode Flasche 8008273028259; Karton 8008273825261) Karton zu 2x5 L (EAN-Kode Kanister 8008273825254; Karton 8008273825247) Kanister zu 10 L (EAN-Kode 8008273825131)