

# TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: UNYRAIN ECO MULTI ACID  
Produkt Nr.: 27110106 - 27110501 - 27111001  
Seite 1 von 1  
Überarbeitet am: 25.03.2022 JR



## UNYRAIN ECO MULTI ACID

### Saurer Allzweckreiniger

<b>VERWENDUNG</b>	Tägliche Reinigung und Pflege von Böden, Oberflächen und sanitären Anlagen in Küche, Bad und WC. Entfernen von Kalk, Kalkseifen und jeglichem Schmutz von Waschbecken, Armaturen, Badewannen, Fliesen, Duschkabinen, Trennwänden, Schwimmbadauskleidungen und allen säureunempfindlichen Oberflächen. Periodische Reinigung von WC-Becken, Reinigung von Glasflächen. Anwendung manuell mit Tüchern, Pads, Bürsten oder Wischwerkzeug.
<b>BESCHREIBUNG</b>	Leichtviskose, blassrosa Flüssigkeit mit angenehmem Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spezifisches Gewicht 1.02, pH 3.5 ± 0.5.
<b>INHALTSSTOFFE</b> (Verordnung 648/2004/EG)	< 5% anionische und nichtionische Tenside Weitere Inhaltsstoffe: Parfüm.
<b>GEFAHRENHINWEISE</b> (Verordnung 1272/2008/EG)	- (nicht gefährlich)
<b>SICHERHEITS- RATSCHLÄGE</b>	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Verlängerten Hautkontakt vermeiden. Nicht für Marmor oder säureempfindliche Oberflächen verwenden.
<b>UMWELTVERHALTEN</b>	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.
<b>EIGENSCHAFTEN</b>	Schwach sauer, sehr gut schäumend, gutes Penetrations- und Lösevermögen für alle säurelöslichen Verunreinigungen wie Kalkflecken, Kalkseifen sowie für fettige Verunreinigungen und jeglichen Schmutz. Schont metallisierte Polycarbonat-Armaturen, verhindert den Aufbau von Kalkablagerungen, lässt Oberflächen streifenfrei und strahlend glänzend, angenehmer Raumduft. Dermatologisch getestet.
<b>ANWENDUNG UND DOSIERUNG</b>	Bei stark verschmutzten Oberflächen und Armaturen ein paar Spritzer auf ein feuchtes Tuch, damit abwischen und kurz einwirken lassen. Anschließend mit klarem Wasser nachspülen und mit einem sauberen Wischtuch nachtrocknen. Für große Flächen verdünnt verwenden: 100 ml auf 10 l Wasser und damit einfach abwischen. In konzentrierter Form als umweltfreundlicher WC-Reiniger und hochverdünnt (40 ml auf 8 l Wasser, d.h. 200x verdünnt) als Fensterputzmittel geeignet. <u>Nicht für Marmor verwenden.</u> 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.
<b>VERBRAUCH</b>	1-5 ml/m <sup>2</sup> Oberfläche; 100 ml für eine WC-Anwendung.
<b>LAGERFÄHIGKEIT</b>	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.
<b>VERPACKUNG</b>	Karton mit 6x1 l Flaschen (EAN-Code Flasche 8008273008459; EAN-Code Karton 8008273845061) Kanister mit 5 l Nettoinhalt (EAN-Code 8008273845054) Kanister mit 10 l Nettoinhalt (EAN-Code 8008273845108)