

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: ROHRRAIN
Produkt Nr. ALT: 26070106
Produkt Nr. NEU: HY-01-0172
Seite 1 von 2
Überarbeitet am: 11.12.2025 MS

ROHRRAIN
UNYRAIN
Abflussreiniger

VERWENDUNG	Entfernt Verstopfungen aus Seifenresten, Kalkablagerungen, Fett, Haaren usw. aus den Abflussrohren. Anwendung durch Zugießen, Einwirken und Nachspülen.
BESCHREIBUNG	Klare, blau-violette, schwere Flüssigkeit, geruchsarm, mit Wasser in jedem Verhältnis mischbar. Spezifisches Gewicht 1,27, pH 14.
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	< 5% nichtionische Tenside, chlorhaltiges Bleichmittel.
KENNZEICHNUNG (Verordnung 1272/2008/EG)	Gefahr H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Enthält: Natriumhydroxid.
SICHERHEITSRATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Unter Verschluss aufbewahren. Vor Gebrauch aufmerksam die Gebrauchsanweisung und die Gefahren- und Sicherheitshinweise in Etikette oder Sicherheitsdatenblatt lesen. Produkt sicher, mit der vorgesehenen Schutzausrüstung und mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden. Kontakt mit empfindlichen Materialien wie Aluminium, Zink, Holz, Textilien vermeiden.
UMWELTPROFIL	Enthält weder Phosphate noch Tenside. Die enthaltenen Alkalien werden größtenteils in der Reaktion mit Fettablagerungen zu wasserlöslichen Seifen neutralisiert. Die unkontrollierte Entsorgung kann Schäden an den Gewässern verursachen. Das Produkt nur für den bestimmten Gebrauch, in den vorgesehenen Mengen und mit der nötigen Sorgfalt verwenden.
EIGENSCHAFTEN	Stark alkalisch, nicht schaumbildend, mit hoher Seifenbildungskraft gegenüber Ölen, Fetten und anderem fetten Schmutz. Greift Plastik- und Metallrohre nicht an. Greift menschliche Haut, Naturfasern und Aluminium stark an.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Vor dem Gebrauch Gummihandschuhe und Sichtschutz anziehen. Stehendes Wasser oberhalb der Verstopfung entfernen. Behutsam $\frac{1}{4}$ - $\frac{1}{2}$ l Produkt direkt in den Abfluss gießen. Durch sein hohes spezifisches Gewicht sinkt das Produkt nach unten und löst langsam die Verstopfung. Sobald der Abfluss wieder frei ist, mit heißem Wasser nachspülen. Die regelmäßige Verwendung in kleineren Mengen verhindert die erneute Bildung von Verstopfungen.
VERBRAUCH	250 - 500 ml pro Anwendung.
LAGERFÄHIGKEIT	Verschlossene Gebinde bei Raumtemperatur lagern, vorzugsweise innerhalb von 60 Monaten verwenden. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
VERSAND	ADR Klasse 8: UN 1824, Natriumhydroxid, 8, II, (E)
VERPACKUNG	Karton mit 6x1 l Flaschen mit Sicherheitsverschluss und tastbarem Gefahrensymbol. (EAN-Code Flasche: 8008273003058; EAN-Code Karton 8008273305060)