



TASKI[®] Sani Flow

W5a

Hochaktiver Rohrreiniger

Produktbeschreibung

Hochaktiver, kraftvoller Rohrreiniger mit dreifacher Wirkung: Entfernt Verstopfungen, verhindert weitere Ablagerungen und beseitigt schlechte Abflussgerüche.

Eigenschaften

- Hochalkalisch
- Dringt durch stehendes Wasser bis zum Verstopfungsherd
- Löst Verstopfungen auf und entfernt alle verbleibenden Rückstände

Vorteile

- Entfernt selbsttätig Verstopfungen (z.B. Seifenrückstände, Haare, Fette, Essensresten) in Abflüssen von Waschbecken, Badewannen, Duschen usw.
- Verhindert Verstopfungen in Leitungsanlagen bei regelmässigen Gebrauch
- Beseitigt schlechte Abflussgerüche

Anwendungshinweise

Das Produkt ist gebrauchsfertig. Unverdünnt anwenden.

Dosierung

Verstopfungen: 20-50ml direkt in den Abfluss geben

Starke Verstopfungen: Bis zu 500ml direkt in des Abfluss geben

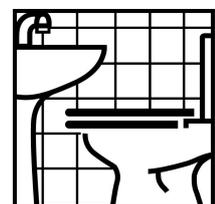
**Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.*

Anwendung

-Das Produkt in den Abfluss geben

-Bei leichten Verstopfungen 15 Min. einwirken lassen, bei starken Verstopfungen 30 Min. bis 12 Std. einwirken lassen

-Mit heissem Wasser durchspülen. Vorgang gegebenenfalls wiederholen



© A.I.S.E



TASKI[®] Sani Flow

W5a

Technische Daten

Aussehen: Klare, farblose Flüssigkeit
pH-Wert (pur): > 12
Relative Dichte (g/cm³; 20°C): ≈ 1.18

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; sds.diversey.com. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

Materialverträglichkeit

Nicht mit säurehaltigen Produkten mischen. Vor dem Gebrauch die Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Umweltinformationen

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind biologisch abbaubar und entsprechen den Anforderungen der EU-Detergenzienverordnung, EC 648/2004.

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 27/01/2022 de-DE (P90404)