



TM DESANA



EIGENSCHAFTEN

TM DESANA ist ein konzentriertes, alkalisches Reinigungsmittel mit desinfizierender Wirkung auf Aktivchlor-Basis. Entfernt schnell hartnäckige Beläge - ist zur Grundreinigung und Unterhaltsreinigung geeignet.

- ✓ 100%IGE SICHERHEIT BEI DER REINIGUNG DURCH FARBUMSCHLAG VON VIOLETT NACH GRÜN/GELB
- ✓ BESONDERS WIRKSAM GEGEN HOPFENHARZBELÄGE
- ✓ ENTSPRICHT DEN ANFORDERUNGEN DER TRSK 501 UND IST HACCP-GERECHT

IHRE VORTEILE

- + Perfekte Reinigung alter oder stark verschmutzter Schankanlagen auf einfache Weise
- + Mikrobiologisch reine Getränkeleitungen – Überprüfung durch den Farbumschlag von violett zu grün
- + Farbindikator bietet gleiche Sicherheit wie Laboruntersuchung

LIEFERUNG	6kg-Kanister, 25kg-Kanister, 250kg-Fass, Haltbarkeit: 12 Monate
DOSIERUNG	135ml für 4,5 Liter, 270ml für 9 Liter
BESTELLUNG	Bei Ihrem autorisierten Händler - siehe www.thonhauser.net
ACHTUNG	Lösung für jede Sanitation frisch bereiten! Schutzkleidung tragen (Handschuhe, Brille).
ENTSORGUNG	Die zubereitete / verbrauchte TM DESANA-Lösung wird zusammen mit dem Spülwasser in die Kanalisation abgelassen. Der pH-Wert sinkt durch die übliche Verdünnung auf 8 bis 9,5.
KENNZEICHNUNG	Gefahrgut für Straßentransport nach ADR. Weitere Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

BIOZIDE SICHER VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS KENNZEICHNUNG UND PRODUKTINFORMATIONEN LESEN. NUR FÜR PROFESSIONELLE ANWENDER! VOR UND NACH DER ANWENDUNG MIT TRINKWASSER SPÜLEN!

VERGIFTUNGSZENTRALE: +43 -1- 406 43 43

SO EINFACH GEHT'S



1. LÖSUNG ZUBEREITEN

Reinigungscontainer immer vorspülen! Reinigungscontainer mit lauwarmem Wasser (max. 35 °C) anfüllen und TM DESANA hinzufügen.



2. SCHÜTTELN: LÖSUNG VIOLETT

Container schließen und schütteln! Probe der Originallösung nehmen. Frisch bereitete Lösung ist VIOLETT.



3. REINIGUNGSCONTAINER ANSCHLIESSEN

Zapfkopf des Getränkefasses unter CO₂-Druck auf den Reinigungscontainer aufsetzen.



4. LEITUNG FÜLLEN

Zapfhahn öffnen, bis die Reinigungslösung aus dem Hahn fließt.



5. 10-20 MINUTEN EINWIRKEN LASSEN, LÖSUNG WIRD GRÜN

Zapfhahn schließen. Die TM DESANA-Reinigungslösung während anderer Wartungsarbeiten (ca. 10 - 20 Minuten) einwirken lassen. Während dieser Zeit löst TM DESANA die hartnäckigen Verschmutzungen in der Leitung und färbt sich dadurch GRÜN.



VORGANG WIEDERHOLEN

Vorgang 4 und 5 - mit nun 3 Minuten Einwirkzeit - so oft wiederholen, bis sich die Reinigungslösung nicht mehr GRÜN färbt.



VIOLETT HEISST SAUBER!

Zeigt die Lösung aus der Leitung nach 3 Min. die gleiche Farbe wie das Original (Farbvergleich mit Probe der Originallösung), ist die Getränkeleitung mikrobiologisch einwandfrei gereinigt. Fertig!



6. MIT TRINKWASSER NACHSPÜLEN

Nachspülen mit reinem Trinkwasser: für 7mm-Schläuche 200ml-1000ml pro Meter. Überprüfung der Ausspülung mittels pH-Teststreifen: Der pH-Wert des Nachspülwassers muss mit dem pH-Wert des Wassers vor Eintritt in die Schankanlage übereinstimmen.