

PRODUKT BESCHREIBUNG



EU Ecolabel: DE/020/388

Produkteigenschaften/ -vorteile

Maßnahmen zum Schutz der
Umwelt und des Anwenders:

Physikalische Angaben

Inhaltsstoffe:

Anwendung:

Kennzeichnung

Art.-Nr. / Verpackung:

Produkt-Code: nach GISBAU

Bemerkung:

dreiturm GmbH

ADRESSE
Dr.-Rudolf-Hedler-Straße 1
36396 Steinau an der Straße
FON +49 (0) 6663 970-230
FAX +49 (0) 6663 970-490
MAIL GV@dreiturm.de
WEB dreiturm.de

MULTI BLUE® eco

Multifunktionaler Mehrzweckreiniger



Auf allen wasserbeständigen **Oberflächen** einsetzbar - dank hoher Netzkraft auch für die streifen- und rückstandsfreie Reinigung von PU-vergüteten sowie **beschichteten** und **unbeschichteten** Bodenbelägen.

Hartnäckige punktuelle Verschmutzungen können durch unverdünnte Anwendung in Verbindung mit entsprechender Mechanik beseitigt werden. Auch für den **Sanitärbereich** geeignet.

- **zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (DE/020/388)**
- **bewusster Verzicht auf öko-toxische Inhaltsstoffe**
- **besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringer Dosierung**
- **geprüft nach DIN 18032-2**
- **HACCP-Verkehrsfähigkeitsbescheinigung liegt vor**

MULTI BLUE® eco ersetzt: - Alkoholreiniger - Allzweckreiniger
- Automatenreiniger - Neutralreiniger - Strichentferner

pH- Wert im Konzentrat 7

5-15% nichtionische Tenside, <5% anionische Tenside, Konservierungsmittel, Benzisothiazolinone, Laurylamine Dipropylendiamine, Sodium Pyrithione, Duftstoffe, Lösemittel

20 – 40 ml / 8 Liter Wasser (je nach Verschmutzungsgrad), bei starken Verschmutzungen kann entsprechend höher dosiert werden. Bei extremen Verschmutzungen und Verstrichungen unverdünnt mit geeigneter Mechanik anwenden, anschließend nachwischen. Für die Automatenreinigung und zur Bodenreinigung im 1- und 2-stufigen Wischverfahren geeignet. Zur richtigen Dosierung bitte TOPDOS verwenden.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
CLP-kennzeichnungsfrei
ausgezeichnet mit dem EU-Ecolabel für besondere Umweltfreundlichkeit

4785 1 L Rundflasche
4786 10 L Kanister

GU 50

Nur für den gewerblichen Gebrauch. Völlig restentleerte Verpackungen sind dem Wertstoffkreislauf zuzuführen.
Durch die richtige Dosierung und die Verwendung maximal handwarmen Wassers werden sowohl die Wasserverschmutzung, als auch der Energie- und Wasserverbrauch verringert.

1-L-Flasche mit 10-L-Kanister auffüllen. Nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen.

Anregungen für die Verwendung unserer Produkte entsprechen unseren besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

