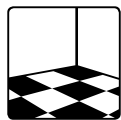


VARIO CLEAN TRENDY T 560

Oberflächenunterhaltsreiniger, neutral



Anwendungsbereich

- Für die tägliche Unterhaltsreinigung von wasserbeständigen, empfindlichen Materialien, Oberflächen und Bodenbelägen, wie z.B. Resopal-Türen, Fensterrahmen, Heizkörper, Kunststoff- oder Glasflächen, Stein- und Fliesenböden
- Besonders geeignet für Plexiglas (Acrylglas), Tischlinoleum, Aluminium und Schultafeln
- Entfernt problemlos Fettverschmutzungen

Produktvorteile/-eigenschaften

- Reinigt schnell und sehr wirkungsvoll
- Verringert die Wiederanschmutzung durch den Easy-to-Clean-Effekt
- Streifenfreier Glanz ohne Nachtrocknen
- Hohes Dispergiervermögen
- Materialschonend
- Geeignet für die Anwendung mit dem Hochdruckgerät
- Erlaubt sparsame Dosierung
- Hautfreundlich
- Hygienisch frischer trendy-Duft

Technische Daten	
pH-Wert	6 - 7
Produktfarbe	blau
Gebinde	12 x 1 Liter Flasche im Karton 10 Liter Kanister



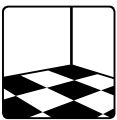
VARIO CLEAN TRENDY T 560

Oberflächenunterhaltsreiniger, neutral

Anwendung und Dosierung



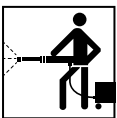
Für alle wasserbeständigen Bodenbeläge.



Für alle wasserbeständigen Materialien und Oberflächen.



Unterhaltsreinigung:
50 ml/10 l kaltes Wasser



Maschinell:
Hochdruckgerät:
1:5 bis 1:10 mit Wasser

Ergänzende Produkte

Sprühreinigung:

Reso Clean G 515

Intensivreinigung:

Maradin HC 43

Lösungsmittelhaltige Verschmutzungen:

Clean Up G 555

Gefahrenhinweise

Kennzeichnungsfrei

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Vario Clean Trendy T 560 unter www.buzil.com.

GSIBAU-Code: GU 40

Artikelnummer

T560-0001

T560-0010

Wichtige Hinweise

Stets kaltes Wasser verwenden.

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzilprodukt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Datum 26.02.2015