

Allzweckreinigung - Glasreiniger gebrauchsfertig

Wetrok Ecovitral

Der ökologisch zertifizierte Glas- und Oberflächenreiniger leistungsstark, wirkt antistatisch





Wetrok Ecovitral













pH-Wert (Konzentrat): 7-8

Wichtige Inhaltsstoffe:

Tenside, Lösungsmittel, Farbstoff

Dosierempfehlung:



Unterhaltsreinigung unverdünnt

METHODEN Finder



EINSATZ

- ökologisch zertifizierter Unterhaltsreiniger für abwaschbare Oberflächen (Kunststoffe, Glas, Chromstahl, Natur- und Kunststeine, etc.)
- zur Entfernung von öliger und fettiger Verschmutzung, Griffspuren, Staub
- antistatischer Effekt zieht den Staub nicht an

EIGENSCHAFTEN

- nicht schäumend
- pH-neutral
- nicht parfümiert
- · trocknet schnell und streifenfrei
- antistatisch, je nach Unterlage
- biologisch leicht abbaubar

GUT ZU WISSEN

 Verwendung von hochwertigem, deinonisiertem Wasser (Leitfähigkeit < 20 μ Siemens) garantiert ein streifenfreies Abtrocknen

ZU BEACHTEN

• nicht für Flachbildschirme geeignet

EMPFOHLENE ANWENDUNGSMETHODE

Feucht abwischen (manuell, sprühen)

Reinigungslösung auf ein gefaltetes, trockenes Tuch sprühen. Oberfläche vollflächig feucht abwischen.

LAGERUNG

Im Originalbehälter bei 15-25°C und geschützt vor Sonneneinstrahlung lagern. Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.

Haltbarkeit (ungeöffnet): 24 Monate

Für Schäden, die durch unsachgemässe Anwendung entstanden sind, kann die Wetrok AG keine Haftung übernehmen. Spezielle Reinigungs- und Pflegehinweise des Bodenbelagherstellers sind zu beachten.

