

# Duocit-eco balance

## Sanitärreiniger ohne Duft- und Farbstoffe

Produkt-Code: GS 10

### Eigenschaften

Sanitärreiniger ohne Duft- und Farbstoffe. Zur schnellen und hygienischen Entfernung von Kalkverunreinigungen und Kosmetikrückständen im gesamten Nassbereich. Die regelmäßige Anwendung von Duocit-eco balance verhindert weiteren Kalkaufbau und schützt die zu reinigenden Materialien. Die umweltgerechte Formulierung erlaubt die Vergabe des Europäischen Umweltzeichens an Duocit-eco balance.

### Produktzusammensetzung (gemäß 648/2004/EG)

Anionische Tenside < 5%, nichtionische Tenside < 5%, organische Säuren, wasserlösliche Lösungsmittel.

pH-Wert (Konzentrat): ca. 2

pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 3

### Anwendungsbereich

Auf allen wasserfesten Flächen und Gegenständen im Sanitärbereich wie z.B. Armaturen, Waschbecken, Bade- und Duschwannen, WC-Becken mit Brille und Deckel, Trennwände mit Rahmen, Spiegel, Fliesen usw. aus Email, Keramik, Glas, Aluminium, Messing, Chrom, Edelstahl, Kunststoff und Lack anwendbar. Nicht geeignet zur Anwendung auf kalkhaltigen Oberflächen wie z.B. Marmor und Betonwerkstein.

### Anwendung

#### Oberflächenreinigung/Wischen:

Reiniger unverdünnt auf nasses Tuch oder nicht abrasiven Schwamm aufbringen, Fläche bearbeiten und mit Wasser nachspülen bzw. nachwischen.

Bei WC-Becken Reiniger pur unter den Rand spritzen, mit WC-Bürste bearbeiten und nach kurzer Einwirkzeit spülen



oder

1 – 2 Spritzer zu 4 – 8 Liter kaltem Wasser geben.

Fläche mit Reinigungslösung benetzen und mit Schwamm, Tuch oder Moppbezug bearbeiten, anschließend mit klarem Wasser nachspülen bzw. nachwischen.



#### Hinweise

Richtige Dosierung spart Kosten und schützt die Umwelt.

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen!

Durch die hohe Konzentration des Produktes wird im Vergleich zu üblichen (nicht konzentrierten) Produkten nur eine geringe Menge des Produktes benötigt. Weitere Informationen über das EU-Umweltzeichen finden Sie im Internet unter der Adresse [www.ecolabel.eu](http://www.ecolabel.eu). Tenside auf Basis pflanzlicher Rohstoffe hergestellt. Verpackungsmaterial (PE) ist recyclebar.



## Sanitär- reinigung

### Verbrauch pro m<sup>2</sup>

Oberflächenreinigung/Wischen: 1 – 5 ml

Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art.1!

### Verpackung

6x1 L Flaschen im Karton

10 L Kanister

200 L Fass

Art.-Nr. j 40 23 01

Art.-Nr. j 40 23 10

Art.-Nr. j 40 23 72

