



## Ökologischer Toilettenreiniger

### Vorteile

- kraftvoll
- hochwirksam
- gebrauchsfertig
- parfümiert
- vollständig abbaubar

### Eigenschaften

Relaroom® wc ist ein angenehm parfümierter Toilettenreiniger. Die auf natürlichen Säuren basierende Rezeptur entfernt kraftvoll Kalk- und Urinsteinablagerungen in der Toilette. Das dickflüssige Produkt haftet gut an schrägen und senkrechten Oberflächen, wie auch unter dem Toilettenrand und erleichtert so, bei längerer Einwirkzeit, die Entfernung von hartnäckigem Schmutz. Relaroom® wc hinterlässt nach der Reinigung einen dezenten, frischen Duft.

### Ökologie

Relaroom® wc wurde nach den Kriterien des EU-Ökolabels „Euroblume“ formuliert. Relaroom® wc enthält keine zusätzlichen Konservierungsstoffe. Der verwendete Farbstoff ist Ökolabel konform und dient der Sicherheit bei der Handhabung. Das verwendete Parfüm ist frei von potentiellen Allergenen.

Aerobe Abbaubarkeit nach OECD 302B: Vollständig biologisch abbaubar  
 Anaerobe Abbaubarkeit nach OECD 311: Vollständig biologisch abbaubar  
 Toxizität auf Daphnia magna nach OECD 202: Minimale Beeinträchtigung des Wasserlebens

### Anwendung

Die wiederauffüllbare Spritzflasche mit Schwannenhals eignet sich ideal zur manuellen Anwendung in WC-Schüsseln und Urinalen. Mit Hilfe des Schwannenhalses lässt sich das gebrauchsfertige Produkt auch unter den Toilettenrand mühelos verteilen. Nach kurzer, bzw. dem Schmutz entsprechender Einwirkzeit mit der WC-Bürste nachreiben und Spülung betätigen.

### Achtung

Nicht geeignet zur Reinigung von Marmor, Kalkstein oder anderen säureempfindliche Materialien!

Art.-Nr.	Art.-Nr. alt	Gebindeart	Menge
9106860	17281	Bidon	10 kg
9107210	17284	Karton (10 x 500 g)	5 kg

**Aspekt:** schimmernd, dunkelblau, flüssig

**Geruch:** Parfüme, Duftstoffe

**Dichte:** 1.08 g/cm<sup>3</sup>

**pH:** 1.4

### Sicherheitshinweise

Unbedingt Vorsichtsmassnahmen beachten.  
 Gefahrenhinweise und Vorsichtsmassnahmen sowie Informationen zum Transport und Inhaltsstoffe entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt bzw. der Produktetikette.

### Lagerung

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde.  
 Lichtgeschützt lagern.  
 Vor Frost und Hitze schützen.  
 Zusammenlagerungshinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten.

### Haltbarkeit ab Produktion

12 Monate

