

Leracid[®] ECO TOP WC-Gel

Saures WC-Gel

Leracid[®] ECO TOP WC-Gel für die WC- und Urinalreinigung löst schnell Schmutz, Urinstein und Kalk. Die Schräghalsflasche ermöglicht eine einfache Handhabung. Das Produkt hinterlässt einen angenehmen, frischen Zitronenduft. Eine geringe Dosierung ist ausreichend und schont die Umwelt.

Materialverträglichkeit

Metalle:

Die Anwendungslösung ist geeignet für Edelstahl, Kupfer und Messing.

Kunststoffe:

Die Anwendungslösung ist geeignet für PVC (Polyvinylchlorid), EPDM (Ethylen-Propylen-Kautschuk), FPM (Fluor-Kautschuk, Viton), PE (Polyethylen), PP (Polypropylen), PTFE (Polytetrafluorethylen), HDPE (Hart-Polyethylen) und Hart-PVC (Hart-Polyvinylchlorid).

Die Anwendungslösung ist geeignet für Keramik und Emaille.

Nicht geeignet ist die Lösung für säureempfindliche kalkhaltige Natursteine (z. B. Marmor, Travertin) und andere säureempfindliche Oberflächen.

Bei allen anderen Werkstoffen sind Vorversuche an geeigneten Stellen durchzuführen.

Anwendung

Das Produkt wird mittels der praktischen Schräghalsflasche im WC- und Urinalbereich aufgetragen.

Die Flasche kopfüber unter dem WC-Rand sparsam entlangführen. Eine geringe Dosierung reicht aus und schont die Umwelt.

Einige Minuten Einwirkzeit sind ausreichend, ggfs. nachbürsten und anschließend spülen.

Nicht für Marmor und säureempfindliche Materialien geeignet.

Nicht für die großflächige Reinigung gedacht.

Das Produkt enthält natürliche Inhaltsstoffe; aus diesem Grund kann es ggfs. zu Farbschwankungen kommen.

Verpackung nach Restentleerung zu 100% recycelbar.

Nur für den gewerblichen Gebrauch.

Wichtige Inhaltsstoffe

Säuren, nichtionische Tenside

Spezifikationen

Merkmal	Ausprägung
Aussehen	klare, gelbliche Flüssigkeit
Dichte (20°C)	1,020 - 1,040 g/ml
pH-Wert	2,0 - 2,3

Verfügbare Gebinde

Flaschen

Abwasserverhalten

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung und Einhaltung eventuell gegebener örtlicher Vorschriften sind uns keine nachteiligen Auswirkungen auf die Umwelt bekannt geworden.

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen. Irrtümer, Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Unverbindliche Produktinformation, Druckdatum 11.02.2025, unterliegt nicht dem Änderungsdienst.



Wir beraten Sie gerne!

Kontakt ECO TOP

cs-institutional@stockmeier.com

+49 521-3037-5500



Produkteigenschaften

- einfache Anwendung
- frischer Duft
- glänzende Oberflächen



STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG

Am Stadtholz 37

33609 Bielefeld

www.stockmeier.com

Lagerhinweise

In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern.

Vor direkter Sonneneinstrahlung sowie Frost- und Hitzeeinwirkung schützen.

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen. Irrtümer, Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Unverbindliche Produktinformation, Druckdatum 11.02.2025, unterliegt nicht dem Änderungsdienst.

STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG
Am Stadtholz 37
33609 Bielefeld
www.stockmeier.com