

K10 Aktiv- reiniger

Ökologische
Allzweckreiniger



hehenberger
Industrievertretungen

K10 Allzweckreiniger

K10 ist eine Familie von kraftvollen, ökologischen Reinigern auf Basis von Zitrone, Fruchtsäuren und anderen Lebensmittelzusatzstoffen.

Die Produktlinie K10 besteht aus einem **Allzweckreiniger**, einem **Sanitärreiniger** und einer **Reinigungsmilch** für Edelstahl und alle abwaschbaren Oberflächen.

Der Aktivreiniger, die Aktivpaste und der Sanitärreiniger sind universell einsetzbar und unschädlich für Mensch, Tier und Umwelt.

K10 als natürliches Reinigungsmittel verzichtet gänzlich auf die herkömmliche Reinigungschemie wie Alkohol, Lösungsmittel, Seifen usw. und wirkt ausschließlich durch naturidentische Lebensmittelzusatzstoffe wie Zitrone.

K10 „unterwandert“ den Schmutz und hebt ihn ohne zu schäumen von der Oberfläche ab.

Das Produkt ist geruchlos, farblos, rückstandsfrei, schaumfrei, sehr ergiebig, einfach in der Anwendung und zu 100% unbedenklich für Mensch, Tier und Natur.

Die K10 Reiniger sind Konzentrate und dadurch extrem sparsam im Verbrauch. So deckt zu Beispiel ein Liter K10 Aktivreiniger den durchschnittlichen Jahresbedarf eines Haushalts.

Eine einmal gereinigte Fläche ist natürlich sauber, schmutzabweisend und wirkt antistatisch.

Verdünnungsverhältnisse

Wasser	1:10	1:20	1:50	1:100	1:500	1:1000	jeweiliges Verhältnis K10 zu Wasser
5 l Eimer	500	250	100	50	10	5	angegebene Menge von K10 in ml zugeben
10 l Eimer	1000	500	200	100	20	10	angegebene Menge von K10 in ml zugeben



K10 Aktivreiniger

Der K10 Aktivreiniger ist ein hochkonzentrierter und kraftvoller, ökologischer Allzweckreiniger auf Basis von Zitrone und Lebensmittelzusatzstoffen.

Er wird für den Gebrauch mit Wasser verdünnt:

für normale Verschmutzung

1:1000 (10ml auf 10l Wasser)

für starke Verschmutzung

1:50 (200ml auf 10l Wasser)

Als echter Alleskönner eignet sich der K10 Aktivreiniger unter anderem für folgende Anwendungsgebiete in Haus, Garten, Büro & Co.:

- ▶ Oberflächen (Glas, Spiegel, Metalle, Bleche, Kunststoffe, Möbel, Auto innen & aussen)
- ▶ Bodenflächen (lackiertes Holz, Stein, Fliesen, Laminat, Natursteine, Marmor usw.)
- ▶ Textilien (Stoffe, Polstermöbel, Teppiche usw.)

Der K10 Aktivreiniger ist phosphatfrei, enthält keinerlei Tenside, Alkohole, Lösungsmittel, Farb- oder Duftstoffe.

K10 ist PH-neutral und frei von Konservierungsstoffen und Seifen. Durch diese Zusammensetzung ist der K10 Aktivreiniger nicht wassergefährdend und in kürzester Zeit zu **100% biologisch abbaubar.**

Einsatzbereiche für K10 Aktivpaste	Dosierung
Oberflächen: Glas, Spiegel, Türen, Tische, Niro, Alu, Armaturen, Kunststoffe, Maschinen, Acryl & Plexiglas, TV, usw...	1:1000
Bodenflächen: Lackierte Holzböden, PVC, Stein, Marmor, Linoleum, Terrazo, Laminat, Fliesen, usw...	1:1000
Textilien: Stoffe, Polstermöbel, Teppich, usw...	1:50
Normale Verschmutzung 1:1000, starke Verschmutzung 1:10 bis 1:50	

K10 Aktivpaste

Die K10 Aktivpaste ist ein anwendungsfertiger, kratzfreier, ökologischer Scheuermittlersatz auf Basis von Zitrone und Lebensmittelzusatzstoffen.

Für alle stark verschmutzten, abwaschbaren Flächen die optimale Ergänzung zum K10 Aktivreiniger.

Als echter Alleskönner eignet sich die K10 Aktivpaste unter anderem für folgende Anwendungsgebiete in Haus, Garten, Büro & Co.:

- ▶ Keramikoberflächen, Fliesen und deren Fugen, Stein, Kunststein
- ▶ Metalle, Nirosta, Aluminium
- ▶ Kunststoffe, PVC usw.

Die K10 Aktivpaste enthält keine Scheuerzusätze (z.B. Quarzmehl). Dadurch werden empfindliche Oberflächen kraftvoll gereinigt und trotzdem nicht zerkratzt. Bei 90% weniger Verbrauch gegenüber handelsüblichen Scheuermitteln eine wahre Glanzleistung. Die K10 Aktivpaste ist phosphatfrei, enthält keinerlei Tenside, Alkohole, Lösungsmittel, Farb- oder Duftstoffe. K10 ist PH-neutral und frei von Konservierungsstoffen und Seifen. Durch diese Zusammensetzung ist die K10 Aktivpaste nicht wassergefährdend und in kürzester Zeit zu **100% biologisch abbaubar.**

Einsatzbereiche für K10 Aktivpaste	Dosierung
Oberflächen: für alle stark verschmutzten, abwaschbaren Oberflächen wie Niro, Alu, PVC, Holz, Fliesen und Fugen, Marmor, Kunststeine, Kunststoffe, usw...	pur
Kann bei großflächiger Verwendung mit Wasser auch 2:1 verdünnt werden	

K10 Sanitärreiniger

Der hochkonzentrierte K10 Sanitärreiniger ist die natürliche Alternative zu handelsüblichen Sanitärreinigern. Er basiert auf einem Gemisch aus Grapefruit – Ananassäuren, lösemittelfreiem Mais- und Soja-Äthanolen sowie milden Tensiden.

Als echtes Kraftpaket eignet sich der K10 Sanitärreiniger unter anderem für folgende Anwendungsgebiete in Haus, Garten, Büro & Co.:

- ▶ Sanitär-, Grund- und Unterhaltsreiniger
- ▶ Oberflächen und Bodenflächen (Feinsteinzeug, Fliesen, Stein, Edelstahl, Nirosta, Glas, Kunststoff, Keramik und polierte Oberflächen)
- ▶ Aussenbereich (Schwimmbäder, Steinbodenplatten usw.)
- ▶ Baustellenreinigung (Zementschleierentfernung bei Neuverfließungen)

Der **K10 Sanitärreiniger** wird im **Mischungsverhältnis von pur bis zu 1:50** angewendet und ist ein wahres Wunder bei der Entfernung von Kalk & Urinstein. Eine kurze Einwirkzeit von 5-10 Minuten verbessert die Wirkung enorm. Der aufgeweichte Schmutz lässt sich danach einfach entfernen.

Einsatzbereiche für K10 Sanitärreiniger	Dosierung
Sanitärgrundreiniger	pur - 1:10
Sanitär Unterhaltsreiniger	1:10 - 1:50
Feinsteinzeug, Naturstein, Fliesen, Keramik und polierte Oberflächen	1:10 - 1:50
Edelstahl, Nirosta, Glas, Kunststoff, Schwimmbäder	1:10 - 1:50
Entfernen von: Bauschutt, Zementschleifer, Kalkrückstände, Mörtelreste, Moos, Algen, Oberflächenrost, usw...	1:10
als Entkalker	pur

REFERENZEN

- ▶ Magistrat Wien - MA10
- ▶ VLW-Vereinigte Linzer Wohnungsgenossenschaften GmbH
- ▶ Spar AG - Österreich
- ▶ Stiftung Liebenau Österreich



Peter Hehenberger Mag.

t +43 (732) 890 311
f +43 (732) 890 311-15
office@hehenberger.cc

Hehenberger Industrievertretungen
Landgutstraße 21f A-4040 Linz

www.hehenberger.cc



hehenberger
Industrievertretungen