

Technisches Merkblatt

STONEK - PREMIUM REINIGUNGSSET

Stonek - Steinreiniger Intensiv

1L-Flasche

Spezialprodukt mit hervorragenden Reinigungseigenschaften gegen Moos & Algen

Eigenschaften:

Der Stonek-Steinreiniger Intensiv ist ein Spezialprodukt mit hervorragenden Reinigungseigenschaften für organisch verunreinigte Oberflächen. Zu den organischen Verunreinigungen gehören zum Beispiel Algen (grün-, schwarz-, und Rotalgenbewuchs), Flechten, Moose, Flecken von Laub, Gras, Obst, Blut, Kaffee, Rotwein und vieles mehr. Zugleich bleicht das Produkt Vergilbtes, beseitigt üble Gerüche und tötet Bakterien sowie Moose und Algen gänzlich ab.

Anwendungsbereich:

Der Stonek-Steinreiniger Intensiv reinigt sämtliche im Außenbereich veralgte bzw. organisch verunreinigte Natur- und Kunststeinflächen, auch WPC Dielen und Terrassenholz kann mit diesem Produkt gereinigt werden.

Achtung: Nicht auf Holzböden im Innenbereich anwenden und nicht gemeinsam mit WC-Reinigern, Salmiak oder anderen Reinigungsmitteln benutzen oder vermengen.

Anwendung:

Das Produkt wird je nach Grad und Hartnäckigkeit der Verschmutzung pur oder bis 1 : 5 mit Wasser verdünnt angewendet und auf die zu behandelnden Oberflächen aufgebracht. Die Einwirkzeit kann dabei eine entscheidende Rolle spielen und sollte daher beachtet werden. Diese beträgt je nach Verschmutzung zwischen 10 und 15 Minuten, wobei darauf zu achten ist, dass der Reiniger nicht eintrocknet. Im Anschluss reinigen Sie die zu behandelnden Oberflächen, je nach Oberflächenbeschaffenheit geeigneten Handreinigungspad (wahlweise weißes oder braunes Pad) ab. Bei der Reinigung üben Sie einen leichten Druck auf das Reinigungspad aus und reinigen Sie die Oberflächen mit kreisenden Bewegungen. Danach entfernen Sie die Schmutzflotte mit dem Reinigungsschwamm. Abschließend die gereinigten Oberflächen mit klarem Wasser, in Verbindung mit dem Reinigungsschwamm, nachspülen, um die Reinigerrückstände zu entfernen und um die behandelten Oberflächen zu neutralisieren.

Hinweis: Für eine porentiefe, professionelle Reinigung verwenden Sie zum Nachspülen, wo möglich, ein Hochdruckreinigungsgerät (entfernen Sie immer die Schmutzflotte, bevor Sie mit dem Hochdruckreiniger arbeiten).

Es wird empfohlen, eine Musterfläche anzulegen, um die Eignung u. den Verbrauch zu bestimmen.

Sicherheit:

H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden

H400 Sehr giftig für Wasserorganismen

H411 Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung P260

Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen

P303+P361+PP353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen, Haut mit Wasser abwaschen [duschen].

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen

P405 Unter Verschluss aufbewahren

P501 Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen

EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase



GEFAHR

Stonek - Kraftreiniger Intensiv

1L-Flasche

Stark alkalischer Spezialreiniger mit besonderer Tiefenwirkung

Eigenschaften:

Der Stonek-Kraftreiniger Intensiv ist ein stark alkalischer und lebensmittelechter Spezialreiniger, hergestellt speziell auch für Oberflächen, die nicht mit Säure gereinigt werden dürfen. Durch seine sehr stark alkalische Wirkung beseitigt das Produkt viele Flecken und besitzt eine hervorragende entfettende Wirkung. Das Produkt kann sehr universell eingesetzt werden und reinigt somit viele unterschiedliche Bereiche.

Anwendungsbereich:

Der Stonek-Kraftreiniger Intensiv reinigt sämtliche Natur- und Kunststeinoberflächen im Innen- sowie im Außenbereich, die stark verunreinigt sind (entfernt keine organischen Verunreinigungen). Auch die Reinigung von Fugen wird mit diesem Produkt wahrlich erleichtert. Fliesen, Feinsteinzeug, Beton, Kunststofffenster und -türen, Planen, lackierte Bauteile von Auto, Motorrad und Boot werden professionell gereinigt und gesäubert. Das Produkt ist zugleich ein hervorragendes Entfettungsmittel. Es entfettet Küchenarbeitsplatten, Dunstabzugshauben und vieles andere mehr. Metalloberflächen, Motoren und Getriebe werden mit diesem Spezialprodukt hocheffizient gesäubert.

Anwendung:

Das Produkt wird je nach Grad und Hartnäckigkeit der Verschmutzung pur oder bis 1 : 50 mit Wasser verdünnt angewendet und auf die zu behandelnden Oberflächen aufgebracht. Die Einwirkzeit kann dabei eine entscheidende Rolle spielen und sollte daher beachtet werden. Diese beträgt je nach Verschmutzung zwischen 5 und 15 Minuten, wobei darauf zu achten ist, dass der Reiniger nicht eintrocknet. Im Anschluss reinigen Sie die zu behandelnden Oberflächen mit dem geeigneten Handreinigungspad, je nach Oberflächenbeschaffenheit (wahlweise weißes oder braunes Pad) ab. Bei der Reinigung üben Sie einen leichten Druck auf das Reinigungspad aus und reinigen Sie die Oberflächen mit kreisenden Bewegungen. Danach entfernen Sie die Schmutzflotte mit dem Reinigungsschwamm. Abschließend die gereinigten Oberflächen mit klarem Wasser, in Verbindung mit dem Reinigungsschwamm, nachspülen, um die Reinigerückstände zu entfernen und um die behandelten Oberflächen zu neutralisieren.

Hinweis: Für eine porentiefe, professionelle Reinigung verwenden Sie zum Nachspülen wo möglich ein Hochdruckreinigungsgerät (entfernen Sie immer die Schmutzflotte, bevor Sie mit dem Hochdruckreiniger arbeiten).

Es wird empfohlen, eine Musterfläche anzulegen, um die Eignung und den Verbrauch zu bestimmen.

Sicherheit:

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P362+P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Gefahr: Enthält Natriumhydroxid

**GEFAHR**

Stonek - Spezial Kalk Ex

1L-Flasche

Spezialprodukt zum Entkalken auf Basis organischer und anorganischer Säuren

Eigenschaften:

Der Stonek-Spezial Kalk Ex ist ein Spezialprodukt zur professionellen Grundreinigung und zur Entfernung von Kalkablagerungen auf allen säurefesten Oberflächen in den verschiedensten Bereichen. Das Produkt löst und entfernt Kalk auf Glas, sofern die Glasoberfläche durch den Kalk nicht bereits angegriffen ist. Ebenso ist dieses Produkt ein hervorragender Entkalker für handelsübliche Kaffeemaschinen.

Anwendungsbereich:

Der Stonek-Spezial Kalk Ex kann auf allen säurefesten Materialien wie Feinsteinzeug, Keramik, Fliesen, Granit, Porphyr, Gneis, Quarzit, Schiefer usw. eingesetzt werden. Das Produkt entfernt darüber hinaus Kalk auf Glas-Duschwänden, auf Chrom-Armaturen und auf Nirosta.

Anwendung:

Das Produkt wird je nach Grad und Hartnäckigkeit der Verschmutzung pur oder bis 1 : 10 mit Wasser verdünnt angewendet und auf die zu behandelnden Oberflächen aufgebracht. Die Einwirkzeit kann dabei eine entscheidende Rolle spielen und sollte daher beachtet werden. Diese beträgt je nach Verschmutzung zwischen 10 und 15 Minuten, wobei darauf zu achten ist, dass der Reiniger nicht eintrocknet. Im Anschluss reinigen Sie die zu behandelnden Oberflächen, je nach Oberflächenbeschaffenheit geeigneten Handreinigungspad (wahlweise weißes oder braunes Pad) ab. Bei der Reinigung üben Sie einen leichten Druck auf das Reinigungspad aus und reinigen Sie die Oberflächen mit kreisenden Bewegungen. Danach entfernen Sie die Schmutzflotte mit dem Reinigungsschwamm. Abschließend die gereinigten Oberflächen mit klarem Wasser, in Verbindung mit dem Reinigungsschwamm, nachspülen, um die Reinigerrückstände zu entfernen und um die behandelten Oberflächen zu neutralisieren.

Hinweis: Für eine porentiefe, professionelle Reinigung verwenden Sie zum Nachspülen, wo möglich, ein Hochdruckreinigungsgerät (entfernen Sie immer die Schmutzflotte, bevor Sie mit dem Hochdruckreiniger arbeiten).

Es wird empfohlen, eine Musterfläche anzulegen, um die Eignung und den Verbrauch zu bestimmen. Eine ausführliche Anwendungsanleitung ist online abrufbar unter www.stonek.at/SpezialKalkEx

Sicherheit:

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H264 Nach Gebrauch Hände und betroffene Körperteile gründlich waschen.

P280 Augenschutz tragen.

P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:

Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.

**ACHTUNG**

Stonek - Kristallreiniger

1L-Flasche

Ein Spezialreiniger mit deodorierender Duftnote

Eigenschaften:

Der Stonek-Kristallreiniger dient zur regelmäßigen Unterhaltsreinigung verschiedenster Materialien und Oberflächen. Bei diesem Produkt handelt es sich um einen Spezialreiniger mit angenehmer, langanhaltender, deodorierender Duftnote. Weiters ist dieses Spezial-Produkt seifenfrei und auf unsere Tiefenimprägnierungen abgestimmt, es greift somit die Imprägnierung nicht an. Ebenso wird ein Schichtaufbau durch die seifenfreie Formel verhindert, eine Verseifung der zu pflegenden Oberflächen ist somit ausgeschlossen. Bei regelmäßiger Anwendung verhindert er ebenso den Aufbau von Kalkablagerungen und hinterlässt einen strahlenden, streifenfreien Glanz.

Anwendungsbereich:

Der Stonek-Kristallreiniger ist im Innen- und Außenbereich auf allen abwischbaren Oberflächen und Einrichtungen aus Natur- und Kunststein, Beton, Fliesen, Keramik, Kunststoff, Holz, Chrom, Porzellan, Email, Glas usw. anwendbar. Unser Tipp an Sie: Reinigen Sie ganze Glasflächen ohne Schlieren zu erhalten!

Anwendung:

Das Produkt wird je nach Verschmutzung pur oder bis 1 : 100 mit Wasser verdünnt angewendet. Reiniger auf das Mikrofaser-Reinigungstuch geben und die zu reinigenden Oberflächen einfach mit dem Tuch abwischen. Für Bodenflächen empfehlen wir den Einsatz eines Wischmopps mit Mikrofaserbezug, welchen Sie ebenfalls gesondert bei uns erhalten.

Sicherheit:

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

P280 Augenschutz (Schutzbrille) tragen

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.



ACHTUNG

Handreinigungspad braun

Eigenschaften:

Professionelle Reinigungsergebnisse lassen sich am besten dann erzielen, wenn das Reinigungsprodukt mit dem richtigen Reinigungswerkzeug abgestimmt ist. Durch die Verwendung des Reinigungspads lösen und beseitigen Sie mühelos Verunreinigungen ohne größeren Kraftaufwand. Dieses Reinigungspad ist durch seine raue Oberflächenbeschaffenheit so konzipiert, dass auch grobe Materialien bzw. raue Oberflächen gesäubert werden können. Das Pad wird zur Reinigung von groben, strukturierten und porösen Oberflächen verwendet, auf welchen keine Scheuerstellen bzw. Kratzer entstehen können.

Anwendung:

Bei der Reinigung üben Sie einen leichten Druck auf das Reinigungspad aus und reinigen die zu behandelnden Oberflächen durch kreisende Bewegungen.

Handreinigungspad weiss

Eigenschaften:

Professionelle Reinigungsergebnisse lassen sich am besten dann erzielen, wenn das Reinigungsprodukt mit dem richtigen Reinigungswerkzeug abgestimmt ist. Durch die Verwendung des Reinigungspads lösen und beseitigen Sie mühelos Verunreinigungen ohne größeren Kraftaufwand. Dieses Reinigungspad ist durch seine feine Oberflächenbeschaffenheit so konzipiert, dass es bei den Arbeiten zu keinen Scheuerstellen und Kratzern auf den zu reinigenden Oberflächen kommen kann.

Anwendung:

Bei der Reinigung üben Sie einen leichten Druck auf das Reinigungspad aus und reinigen die zu behandelnden Oberflächen durch kreisende Bewegungen.

Reinigungsschwamm

Eigenschaften:

Professionelle Reinigungsergebnisse lassen sich am besten dann erzielen, wenn das Reinigungsprodukt mit dem richtigen Reinigungswerkzeug abgestimmt ist. Der Reinigungsschwamm bietet den Vorteil, dass durch seine Saugfähigkeit Flüssigkeiten schnell und einfach aufgenommen werden können. Weiters ist der Schwamm so abgestimmt, dass es bei den Arbeiten zu keinen Scheuerstellen und Kratzern auf den zu reinigenden Oberflächen kommen kann.

Anwendung:

Der Reinigungsschwamm dient speziell zum Aufbringen von Produkten auf die zu behandelnden Oberflächen sowie zum Nachwaschen und Neutralisieren von gereinigten Oberflächen.

Mikrofaser-Reinigungstuch

Eigenschaften:

Professionelle Reinigungsergebnisse lassen sich am besten dann erzielen, wenn das Reinigungsprodukt mit dem richtigen Reinigungswerkzeug abgestimmt ist. Das handliche und saugstarke Mikrofaser-Reinigungstuch ist so abgestimmt, dass es bei den Arbeiten zu keinen Scheuerstellen und Kratzern auf den zu reinigenden Oberflächen kommen kann. Nimmt Schmutzpartikel auf ohne zu fusseln oder Streifen zu hinterlassen.

Anwendung:

Das Mikrofaser-Reinigungstuch dient zum Auftragen von Pflegeprodukten sowie zum Nachpolieren behandelter Oberflächen. Im Gegensatz zu Papiertüchern und anderen Einwegtüchern werden Mikrofaser-Tücher in der Waschmaschine gewaschen und können viele Male wiederverwendet werden, ohne dass sie ihre Saugkraft verlieren.

Dieses technische Merkblatt kann und soll nur unverbindlich beraten. Wir bitten Sie, alle Angaben über das Arbeiten mit unseren Erzeugnissen den örtlichen Verhältnissen und den verwendeten Materialien anzupassen.