

# Consumer -> Brandschutz

## Versiegeler

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CVE0800008</b>	<p><b>Brandschutz Holz</b></p> <p>Naturnahe Schutzimprägnierung für Vollholz, Flachpreß-Holzspanplatten und Bau-Furniersperrholz für den Innenbereich.</p> <p>Nelumbo® Brandschutz Holz ist umweltverträglich (geruchlos, halogen-, schwermetall- u. lösungsmittelfrei) und leicht zu verarbeiten (Aufbringung im Tauch- oder Sprühverfahren). Es ist bestens geeignet für Dachstühle, Wand- und Deckenverkleidungen. Im Brandfall entwickeln sich nichtbrennbare Gase, wobei das Holz vor Brandeinwirkung geschützt wird. Brandschutz Holz setzt im Brandfall keine toxischen Gase bzw. halogenhaltige Substanzen frei</p> <p>Verbrauch: ca. 50g/m<sup>2</sup></p>
<b>CVE0800009</b>	<p><b>Brandschutz Synthetik</b></p> <p>Naturnahe wasserbasierende Imprägnierung für Synthefasergewebe und Naturfaser-Synthefaser-Mischgewebe.</p> <p>Brandschutz Synthetik ist umweltverträglich (geruchlos, halogen-, schwermetall- u. lösungsmittelfrei) und leicht zu verarbeiten (Aufbringung im Tauch- oder Sprühverfahren). Die Imprägnierung enthält eine hochwirksame Kombination aus naturnahen bzw. naturidentischen Stickstoff- und Phosphorverbindungen. Im Brandfall entwickeln sich nichtbrennbare Gase und das Gewebe verkohlt, wobei es von selbst verlöscht. Es werden dabei keine toxischen Gase bzw. halogenhaltige Substanzen freigesetzt. Es ist u.a. hervorragend geeignet für Dekostoffe, Vorhänge und textile Wand- und Deckenverkleidungen in Veranstaltungs- bzw. Versammlungsstätten.</p> <p>Verbrauch: ca. 500ml/kg</p>

**CVE0800010****Brandschutz Textil**

Naturnahe wasserbasierende Imprägnierung für Zellulosefasergewebe (Baumwolle) im Innenbereich. Brandschutz Textil ist umweltverträglich (geruchlos, halogen-, schwermetall- u. lösungsmittelfrei) und leicht zu verarbeiten (Aufbringung im Tauch- oder Sprühverfahren). Die Imprägnierung enthält eine hochwirksame Kombination aus naturnahen bzw. naturidentischen Stickstoff- und Phosphorverbindungen. Im Brandfall entwickeln sich nichtbrennbare Gase und das Gewebe verkohlt, wobei es von selbst verlöscht. Es werden dabei keine toxischen Gase bzw. halogenhaltige Substanzen freigesetzt. Es ist u.a. hervorragend geeignet für Dekostoffe, Vorhänge und textile Wand- und Deckenverkleidungen in Veranstaltungs- bzw. Versammlungsstätten.

Verbrauch: ca. 1,1L/kg

**CVE0800011****Brandschutz Papier/Pappe**

Hochwertige Brandschutzimprägnierung im trockenen Innenbereich. nelumbo® Brandschutz Papier/Pappe ist umweltverträglich (geruchlos, halogen-, schwermetall- u. lösungsmittelfrei) und leicht zu verarbeiten (Aufbringung im Tauch- oder Sprühverfahren). Die Imprägnierung enthält eine hochwirksame wässrige Kombination aus naturnahen Stickstoff- und Phosphorverbindungen. Im Brandfall entwickeln sich nichtbrennbare Gase und das behandelte Material verkohlt, wobei es von selbst verlöscht. Es werden dabei keine toxischen Gase bzw. halogenhaltige Substanzen freigesetzt.

Verbrauch: ca. 800ml/kg



## Consumer -> Glas & Keramik

### Konzentrat

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CKO0800002</b>	<p><b>Multi Clean Konzentrat</b></p> <p>High-Tech-Reiniger für Oberflächen aus Gelcoat/ Kunststoffe, Glas, Metal, Keramik, Plexiglas, Holz/ Teak, Stein und Textilgeweben. Befreit gründlich von Fetten und tiefsitzenden Verschmutzungen. Stellt die ursprünglichen Oberflächeneigenschaften wieder her.</p> <p>Das Konzentrat ist optimal abgestimmt für Oberflächen wie z.B. Gelcoat/ Kunststoffe, Glas, Metall, Keramik, Plexiglas, Holz/ Teak, Stein, Textilgeweben, Laminat usw.</p> <p>Verbrauch: 1 Liter Konzentrat ergibt 200 Liter Reiniger.</p>

### Reiniger

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CRE0900091</b>	<p><b>Spezial-Reiniger Glas &amp; Keramik</b></p> <p>Intensive und schonende Lösung von Verschmutzungen auf Glas und Keramik.</p> <p>Der hocheffektive Glas- und Keramik-Reiniger löst durch seine mikro-abrassiven Bestandteile starke Verschmutzungen porentief und schonend. Er ist ideal als Vorbereitung für eine Nano-Versiegelung geeignet. Der Reiniger ist geeignet für alle Glasflächen (auch stark verschmutzte Glas-Kochfelder), Sanitärkeramik, Fliesen, Haushaltsglas und Kfz Glas.</p> <p>Verbrauch: ca. 20ml/m<sup>2</sup></p>



## Versiegeler

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CVE0800012</b>	<b>Glas &amp; Badkeramik Versiegelung professionell</b> Hightech Beschichtungsmaterial für hohe Ansprüche im Innen- und Außenbereich. UV-härtend in Sekunden. Unsichtbare aber hoch effektiver Schutz von Oberflächen vor Verschmutzungen und Bakterien. Die Hygiene wird erheblich gesteigert, der Zeitaufwand, sowie der Einsatz von Reinigungsmitteln reduzieren sich auf ein Minimum. Die Versiegelung erzeugt ein sehr gutes Abperlverhalten von wässrigen und öligen Flüssigkeiten. Ideal geeignet für Glasfassaden, Haushaltglas (Regale, Vitrinen), Spiegel, Fensterglas (innen und außen), Duschkabinen aus Glas, Waschbecken, Duschwannen, Badewannen, Toiletten, Badfliesen u.v.m.  Verbrauch: ca. 20ml/m <sup>2</sup>
<b>CVE0900086</b>	<b>Bad-Keramik-Versiegelung</b>

## Consumer -> Graffiti

### Reiniger

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CRE0800029</b>	<p><b>Bio Graffiti Cleaner Gel</b></p> <p>Biologisches und hocheffektives Graffiti Cleaner Gel extra für besonders schwer lösliche und mehrschichtige Farbsysteme, Bitumen und sogar "blutende Farben" im Innen- und Außenbereich. Graffiti Spezialreiniger ist für alle Oberflächen (außer Kunststoff) geeignet. Diese Neuentwicklung ist biologisch abbaubar, besteht aus nachwachsenden Rohstoffen und ist hochwirksam bei Farblacken, Graffiti, Edding, Gummiabrieb uvm. Durch variieren der Einwirkzeit, können alle Oberflächen behandelt werden. Bei Reinigung mit Oberflächenabsauger bleiben keine Farbschatten. Selbst aggressive blutende (bei Kontakt mit Reinigern sich ausbreitende) Farben werden in ihrer Wirkung gestoppt und rückstandslos entfernt.</p> <p>Verbrauch: ca. 400g/m<sup>2</sup></p>
<b>CRE0800030</b>	<p><b>Bio Graffiti Cleaner Kunststoff</b></p> <p>Biologischer und hocheffektiver Graffiti Cleaner für Kunststoffoberflächen. Dieser Bio Graffiti Spezialreiniger wurde entwickelt für empfindliche lackierte Flächen und Kunststoff wie z.B. Verkehrsschilder, Werbeschilder, Bus/Bahn aber auch Plexiglas, Stromkästen usw. Diese Neuentwicklung ist biologisch abbaubar, besteht aus nachwachsenden Rohstoffen und ist hochwirksam.</p> <p>Verbrauch: ca. 200g/m<sup>2</sup></p>

**CRE0800032****Bio Graffiti Cleaner soft**

Biologischer und hocheffektiver Graffiti Cleaner zur Entfernung der Opferschicht (Bio Graffiti Stop) nach Farbattacke.

Dieser Bio Graffiti Reiniger ist ein milder Reiniger zur Entfernung der Opferschicht (Anti Graffiti Versiegelung-Graffiti Stop). Nach einer Farb-Schädigung muss nur die besprühte Fläche gereinigt werden und kann Übergangslos nachversiegelt werden. Diese Neuentwicklung ist biologisch abbaubar und besteht aus nachwachsenden Rohstoffen.

Verbrauch: ca. 200g/m<sup>2</sup>

**CRE0800033****Bio Graffiti Cleaner**

Biologischer und hocheffektiver Graffiti Cleaner auch für schwer lösliche Farbsysteme wie Bitumen und sogar "blutende Farben" im Innen- und Außenbereich.

Graffiti Spezialreiniger ist für alle Oberflächen (außer Kunststoff) geeignet. Diese Neuentwicklung ist biologisch abbaubar, besteht aus nachwachsenden Rohstoffen und ist hochwirksam bei Farblacken, Graffiti, Edding, Gummiabrieb uvm. Durch variieren der Einwirkzeit, können alle Oberflächen behandelt werden. Bei Reinigung mit Oberflächenabsauger bleiben keine Farbschatten. Selbst aggressive blutende (bei Kontakt mit Reinigern sich ausbreitende) Farben werden in ihrer Wirkung gestoppt und rückstandslos entfernt.

Verbrauch: ca. 200g/m<sup>2</sup>



## Versiegeler

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CVE0900101</b>	<b>Bio Graffiti stop</b> Biologischer Graffiti Schutz für mineralische Oberflächen. Biologischer Schutz von mineralischen Oberflächen. Verschmutzungen und Farben können einfach entfernt werden. Die Wasserdampf-diffusionsfähigkeit (Atmungsaktivität) wird nicht beeinträchtigt und die Fläche ist zudem noch Schmutz- Oel- und Wasser abweisend. Die hocheffektive Schutzimprägnierung basiert auf nachwachsenden Rohstoffen. Die Opferschicht ist nach Farbvandalismus sehr leicht zu entfernen. Dieses System benötigt keine Grundierung.



## Consumer -> Holz

### Versiegeler

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CVE0800020</b>	<b>Holz Versiegelung</b> Dauerhafte Beschichtung für unbehandelte Holzoberflächen wie z. B. Holzfassaden und Gartenmöbel. Die Versiegelung ist unsichtbar, imprägnierend, chemisch beständig, UV-stabil, wirkt Schmutz abweisend und hat eine gute Abrieb und Hydrolysebeständigkeit. Die Atmungsaktivität wird in keiner Weise beeinträchtigt. Unbehandeltes Holz kann langfristig gegen Schmutz, Nässe und Moosbefall geschützt werden.  Verbrauch: ca. 100 - 250ml/m <sup>2</sup>



## Consumer -> KFZ

### Additiv

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CAD0800046</b>	<p><b>Kfz Öl Additiv</b></p> <p>Das Additiv erzeugt eine drastische Verringerung der Umweltverschmutzung durch weniger Schadstoffausstoß, sowie Spritersparnis. Intensiver Umweltschutz der die eigenen Kosten senkt.</p> <p>Der nelumbo Nano Oel Verstärker ist mit einem herkömmlichen Additiv nicht zu vergleichen. Dank hochwertiger Nanotechnologie verbindet er sich vollständig mit dem Oel und fällt nicht aus. Die Dichte der Metalloberfläche wird erhöht und macht sie härter und glatter. Da die Reibung im Motor stark reduziert wird, wird der Kraftstoffverbrauch verringert und Verschleißteile geschont. Der Oel Verstärker ist einfach in der Handhabung und kann in Motor, Getriebe und Differenzial für alle Benziner, 2 und 4 Takter, sowie Dieselmotoren verwendet werden. Mit dem Nano Oel Additiv wird nicht wie bei normalem Motoröl nur ein Film erzeugt, sondern die Metalloberfläche verbessert. Ideal geeignet für Motorrad, Pkw, Boote, Oldtimer und LKW.</p> <p>Einfach zum Motoröl hinzugeben. 6 % vom Motoröl bei der Erstanwendung. 3 % nach Ölwechsel oder Nachbehandlung.</p>

### Reiniger

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CRE0800049</b>	<p><b>Kfz Spezial Reiniger Teer/Insekten</b></p> <p>Dieser Reiniger entfernt schonend hartnäckige Verschmutzungen auf dem Lack. Dieser Reiniger entfernt schonend hartnäckige Verschmutzungen auf dem Lack.</p> <p>Verbrauch: ca. 10ml/m<sup>2</sup></p>



## Set

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CSE0800053</b>	<b>Kfz Glas Set</b>

## Versiegeler

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CVE0800038</b>	<p><b>Kfz Glas Versiegelung</b></p> <p>Die Versiegelung erzeugt ein sehr gutes Abperlverhalten von wässrigen und öligen Flüssigkeiten. Es erleichtert die Entfernung von Schmutz, Mücken, Eis und sonstigen Verunreinigungen auf der Fahrzeugscheibe. Regen und Spritzwasser perlen besser ab. Teerspritzer, Ölfilm, Fliegendreck und Pflanzenharze werden leichter entfernt. Der Scheibenwischer wird merklich weniger gebraucht und verlängert somit die Haltbarkeit um ein Vielfaches. Die Sicherheit im Straßenverkehr wird durch die bessere Sicht, auch durch eine wesentlich bessere Nachtsicht bei weniger Blendung erhöht. Ideal geeignet für die Anwendung auf Fahrzeugscheiben wie Kfz, Busse, LKW, Bahn u.ä.</p> <p>Verbrauch: ca. 20ml/m<sup>2</sup></p>
<b>CVE0800043</b>	<p><b>Cockpit Pflege</b></p> <p>Die Oberfläche kann auf Grund der Nanostrukturierungen der Pflegebeschichtung leichter von Schmutz und Staub gereinigt werden. Die Oberfläche kann auf Grund der Nanostrukturierungen der Pflegebeschichtung leichter von Schmutz und Staub gereinigt werden. Sie erhält einen natürlichen Glanz</p> <p>Verbrauch: ca. 10ml/m<sup>2</sup></p>



**CVE0800044**

**Kfz Versiegelung Lack/Felgen**

Die nelumbo Kfz- Lack&Felgen Versiegelung verleiht der Oberfläche eine Wasser- Oel- und Schmutzabweisende Eigenschaft.

Dieses transparente ultradünne Poliersystem verleiht Lacken, Felgen, Kunststoffen und Edelstahl einen lang anhaltenden Glanz und schützt gegen Umwelteinflüsse und Steinschlag.

Verbrauch: ca. 10ml/m<sup>2</sup>

**CVE0800045**

**Kfz Politur Lack/Edelstahl**

Die nelumbo Kfz- Lack Politur ist für alle Lacke geeignet und erzeugt eine sehr gute Farbauffrischung.

Diese transparente ultradünne Nano-Schicht ist leicht zu verarbeiten, verleiht Lacken lang anhaltenden Glanz und schützt gegen Umwelteinflüsse und Steinschlag.

Verbrauch: ca. 100ml/m<sup>2</sup>



## Consumer -> Leder & Textil

### Versiegeler

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CVE0800042</b>	<p><b>Leder &amp; Textil Imprägnierung</b></p> <p>Hochaktive Aerosol-Imprägnierung für Leder und Textilien. Erzeugung einer Schmutz-, Wasser- und Öl abweisenden Schicht, wobei die Atmungsaktivität nicht beeinträchtigt wird.</p> <p>Die Durchfeuchtungsgeschwindigkeit wird bei Einwirkung von Flüssigkeiten auf Leder und Textilien erheblich reduziert. Selbst hartnäckige Verschmutzungen sind rückstandsfrei zu entfernen. Auf Kleidung, Tischdecken usw. ziehen Flüssigkeiten wie Wein, Öl usw. weit weniger ein. Nelumbo Nano Textil Imprägnierung ist beständig gegen chemische Reinigung, umweltfreundlich und waschstabil. Aussehen, Griffigkeit und Atmungsaktivität bleiben erhalten.</p> <p>Verbrauch ca.: 100 - 200ml/m<sup>2</sup></p>
<b>CVE0800058</b>	<p><b>Gewebe Imprägnierung</b></p> <p>Die stark wasser-, öl- und schmutzabweisende Lotus-Hybrid-Matrix der Nano Gewebeamprägnierung wirkt Schimmel- und Fäulnis hemmend.</p> <p>Die Imprägnierung ist bestens geeignet für Zelte, Planen, Persenninge, Sprayhoods, Bergeschläuche und Sonnensegel. Sie verlangsamt den Alterungsprozess und erhält die Atmungsaktivität der Gewebe.</p>



## Consumer -> Spezialprodukte

### Reiniger

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CRE0800003</b>	<p><b>Brillenreiniger</b></p> <p>Reinigung, Anti-Beschlag und Anti-Statik für alle Brillengläser und Visiere. Der nelumbo® Brillenschutz wirkt gegen Beeinträchtigungen der Sicht durch Beschlagen von Brillengläsern, Motorradvisieren und Taucherbrillen, Glas &amp; Kunststoff Brillengläser (auch hochwertig veredelte), Sonnenbrillen, Sportbrillen, Skibrillen, Helmvisiere, Objektive uvm. Sogar Schmutz, Fingerabdrücke oder Fettneester werden dauerhaft von der Oberfläche entfernt. Der nelumbo® Brillenschutz ist geeignet für Hart-, antireflex-, und Topcoat- beschichtete Gläser sowie Brillenfassungen aus Kunststoff und Glas wie z.B.hochwertig veredelte Brillengläser, normale Kunststoffbrillen, Objektive aller Art, Taucherbrillen, Sonnenbrillen, Helmvisiere, Sportbrillen, Skibrillen usw. Die Brillengläser mit der Flüssigkeit benetzen. Ca. 15 Sekunden wirken lassen und pollieren. Fertig!!!</p>
<b>CRE0800004</b>	<p><b>Clean&amp; Save Glas</b></p> <p>Reiniger und Anti Beschlag Schutz für Glasoberflächen. Dieser Reiniger ist ideal für die regelmäßige Reinigung von Glasflächen in Feuchträumen, Gebäudeglas, Fahrzeugglas geeignet. Nanocomposite erzeugen eine anti Beschlagbeschichtung.</p> <p>Verbrauch: ca. 10ml/m<sup>2</sup></p>

**CRE0900107****CrustiX-Bio-Backofen Reiniger**

Hochaktive, schonende und umweltbewusste Reinigung von Backofen und Backblech. CrustiX wurde weiterentwickelt und verbindet sich nicht mehr wie herkömmliche Reiniger mit den Verkrustungen, sondern unterwandert sie und dringt tief in die Mikroporen der Oberfläche ein. So löst CrustiX den Schmutz von unten und hebt ihn im Mikromaßstab an. CrustiX ist eine hochaktive und schonende Reinigung, Diese Neuentwicklung besteht aus nachwachsenden Rohstoffen und übertrifft die derzeit geltenden Standards in der Umweltverträglichkeit. Weitere herausragende Eigenschaften sind ein gleichzeitiger Schutz der Oberfläche, die Oberfläche wird Wasser abweisend und kann nachfolgend leicht gereinigt werden, dermatologisch getestet, hautfreundlich, umweltfreundlich, biologisch abbaubar, Lösemittelfrei, nicht ätzend. Diese Spezialentwicklung wurde für sehr stark verkrustete Backgeräte und Backbleche in Großbäckereien entwickelt (Emaille, Keramik, Glas, Alu, Kupfer, Messing, Edelstahl). Tausendfache Anwendungen haben eine Zeitersparnis bis 85% im Reinigungszyklus ergeben.

**CRE0900109****Flecken Entferner**

Intensiver Fleckenlöser für alle Arten von Schmutz. Entwickelt für den professionellen Einsatz in der maschinellen Gebäudereinigung. Dieser Fleckenlöser entfernt nicht nur alltägliche Rückstände auf Polster, Teppich usw. Dieser Spezialreiniger löst tief sitzende Verschmutzungen und sogar Blut, Tierrückstände und festsitzenden Kaugummi. Auch geeignet für Nass-Sauger.



## Spezial

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CSP0800024</b>	<p><b>Multischaum</b></p> <p>Der nelumbo® Nano Multi Schaum ist das Multitalent unserer Nano Serie. Er ist Reiniger und Versiegeler zugleich und basiert auf modernster Nanotechnologie.</p> <p>Der nelumbo® Multischaum schützt die behandelte Oberfläche langfristig gegen Wasser, Schmutz, Fett und Fingerabdrücke und hat obendrein einen angenehmen Citrusduft. Der Multischaum reinigt, konserviert und versiegelt, so dass der Untergrund Schmutz- und Wasserabweisend wirkt. Er ist vielseitig anwendbar in den Bereichen Autolack &amp; Autofelgen, Motorrad, Werkzeuge, Maschinen &amp; Maschinenteile, Großküchen, Musikinstrumente (Edelstahl und glasiertes Holz), Fensterrahmen aus Aluminium oder Kunststoff, Spiegel u.v.m.</p> <p>Verbrauch: ca. 30ml/m<sup>2</sup></p>
<b>CSP0800071</b>	<p><b>Hygiene Spray</b></p> <p>Hoch aktives Hygienespray- Konzentrat zur intensiven Bekämpfung von Bakterien und Neutralisation von Gerüchen.</p> <p>Hightech-Spray für die bekämpfung von Bakterien in Haushalt und Unterwegs. Durch die aktiv-Formel werden Gerüche beseitigt und die Oberfläche ist hygienisch sauber. Ein Muss für alle Haushalte mit Kind und Tieren. Auch ideal geeignet für alle Arten von Sportschuhen, Taschen, Rucksäcke usw. Die optimierte Rezeptur ergibt eine hohe Ergiebigkeit. Schnellere Trocknung, schneller Effekt und ein längeres Frische- und Hygienegefühl.</p>
<b>CSP1000126</b>	<p><b>Freya</b></p> <p>Biologisch-hygienische Reinigung und Pflege der Haut. Freya entfernt Schmutz und Farben (auch Kosmetikfarben, Haarfärbemittel usw.) auf schonende und anti-bakterielle Weise. Das innovative Biosplitting-Verfahren erlaubt die gründliche Reinigung ohne schädliche Chemie oder Lösungsmittel. Freya pflegt die Haut, macht sie geschmeidig und ist auch geeignet für die Pflege nach der Rasur (auch in Intimbereichen und bei Hautrötungen).</p> <p>PH neutral, dermatologisch getestet, anti bakteriell, Parfümfrei, Allergiker geeignet, biologisch, Lösemittelfrei</p>



## Versiegeler

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CVE0800061</b>	<b>Nano Waffenspray</b> Das nelumbo Waffenspray ist ein Hochleistungs- PTFE Öl für Schusswaffen und Messer. Waffen und Klingen sind langfristig vor Korrosion geschützt, Salzwasser resistent und erhalten den ursprünglichen Glanz. Die Teflon- Keramikbeschichtung schützt Waffen wie z.B. reguläre Schusswaffen, Langwaffen, Antikwaffen, Paintballwaffen, Klingen, Messer (besonders im Outdoorbereich). Es wird eine ca. 25% höhere Schussanzahl bei Schnellfeuergewehren (z.B. Paintball) erreicht. Das Spray schützt auch Metalle, Edelmetalle wie Gold- und Silberverzierungen, Edelhölzer und Elfenbein. Es kann unbedenklich im Gewehrlauf und in Zündkammern eingesetzt werden.
<b>CVE0800062</b>	<b>Nano Leichtlauföl</b> Das nelumbo Leichtlauf Oel ist konzipiert für Scharniere, Rollenlager, Zahnräder und Ketten. Lager haben eine leise und leichtere Laufleistung. Die Oberfläche ist langfristig vor Korrosion geschützt, Salzwasser resistent und erhält den ursprünglichen Glanz. Die Teflon Beschichtung schützt Scharniere, Rollenlager (auch Rollerblades) und Ketten langfristig gegen Schmutz. Die Laufeigenschaft und Funktionalität wird um ein Vielfaches erhöht.

## Consumer -> Stein

### Versiegeler

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>CVE0800021</b>	<p><b>Floor protect</b></p> <p>Permanente high performance Versiegelung für unbehandelte mineralische Untergründe wie Estrich, Beton, mineralische Fassaden, Naturstein, Pflasterstein usw. Keine Dünnschichtige Oberflächenversiegelung. Bildung einer Nanostruktur tief in der Materialmatrix.</p> <p>Floor protect Reagiert mit den Komponenten des Zements, dringt tief in den Untergrund ein und bildet in der Untergrund-Matrix eine stabile säurebeständige Struktur. Mit Floor protect werden poröse, saugfähige und grobkörnige Flächen wie Beton, Estrich und mineralisch zementäre Untergründe imprägniert, die Salzwasser oder aggressiven Chemikalien ausgesetzt sind. Es ist für den Innen- und Außenbereich wie z.B. Produktionshallen, Natursteinfliesen usw. geeignet.</p> <p>Verbrauch: Ca. 150 - 400 g/m<sup>2</sup>, abhängig von Untergrundzustand und der Saugfähigkeit.</p>
<b>CVE0800022</b>	<p><b>Stein protect glazed</b></p> <p>Dauerhafte Beschichtung für alle glasierten mineralischen Untergründe.</p> <p>Beschichtungsmaterial für die schmutzabweisende und abriebfeste Ausrüstung glasierten mineralischen Untergründen wie Klinker, glasierte Dachziegel, glasierte Bodenplatten, Terrassen-Fliesen. Die Erzeugung einer unsichtbaren Nano-Hybrid-Matrix in der Beschichtung bewirken eine deutlich gesteigerte Lebensdauer der Oberfläche. Die Nano Versiegelung für den Innen- und Außenbereich bietet Schutz gegen Schmutz, Moos, Algen, Verschmutzungen durch feuchtes Laub, Öl, Lebensmittel u.v.m. Es ist ein unsichtbares und multifunktionellen Imprägnierungsmittel für sämtliche Oberflächen glasierter Materialien .</p> <p>Verbrauch: ca. 30 - 80ml/m<sup>2</sup> je nach Glasur.</p>



# Industrie -> Leder & Textil

## Reiniger

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>IRE1000125</b>	<b>Waschmittel</b> Waschpulver für 30,60 und 90°C. Hochaktives Waschmittel für die industrielle und professionelle Reinigung von Textilien.



# Industrie -> Rohstoffe

## Suspension

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>ISU1000112</b>	<b>Silber Kolloid</b>

# Industrie -> Spezialprodukte

## Reiniger

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>IRE1000114</b>	<p><b>Bio Baustoff Reiniger</b></p> <p>Ökologischer und intensiver Reiniger für alle mineralischen Untergründe. Neuartiger aktiver und biologischer Reiniger der tief in die Mikrostruktur der Oberfläche eindringt und Rückstände anhebt. Diese sind leicht zu entfernen und die Oberfläche wird Porentief sauber. Der Reiniger besteht aus nachwachsenden Rohstoffen und ist in seiner Zusammensetzung einzigartig ökologisch. Er übertrifft die geltenden Umweltstandards, ist dermatologisch getestet, umweltfreundlich und Hautfreundlich. Bestens geeignet für Natursteine, Feinsteinplatten, Fliesen, terracotta, Putz, Beton usw.</p>
<b>IRE1000115</b>	<p><b>Bio Druckwalzen Reiniger</b></p> <p>Effektiver Reiniger auf biologischer Basis. Die schnelle Reinigung ermöglicht eine hohe Zeiteinsparung. Dieses innovative Produkt ist eine Neuentwicklung und basiert auf nachwachsenden Rohstoffen, ist biologisch abbaubar und hocheffektiv. Die Reinigungswirkung ist gegenüber herkömmlichen Reinigern um ein Vielfaches höher. Durch die Effektivität des Reinigers wird eine hohe Zeiteinsparung zur Reinigung ermöglicht. Druckwalzen werden Porentief gereinigt und sind sofort wieder einsetzbar.</p>
<b>IRE1000121</b>	<p><b>Bio clean skin care</b></p> <p>Biologische Reinigung aller Oberflächen. Die Spezialentwicklung entfernt festsitzenden Schmutz, Sekrete und andere biologische Rückstände auf allen Oberflächen und auf der Haut. Das innovative Biosplitting-Verfahren erlaubt die gründliche Reinigung ohne schädliche Tenside, Lösungsmittel, Enzyme, Bakterien, Mikroorganismen, aggressive Oxidations- bzw. Reduktionsmittel (Bleichmittel). Eine Haftwirkung von Pflastern wird nicht beeinträchtigt. PH-neutral, biologisch, dermatologisch getestet.</p>

**Spezial**

Nummer	Bezeichnung und Beschreibung
<b>ISP1000120</b>	<b>Flüssig Folie</b> Innovativer, ökologischer und universal einsetzbarer Schutz aller Oberflächen in Industrie und Handwerk. Diese Inoovative neue Erfindung ermöglicht Schutz vor Verunreinigungen, Kratzschutz, Stoßschutz u.v.m. Die Flüssigfolie bietet Schutz für schwer zugängliche Stellen, vor Chemikalien, Öle, fette, Farben, Flüssigkeiten usw. Das produkt ist universal einsetzbar zum Beispiel als Transportschutz für Glas, Schutzüberzug für empfindliche Oberflächen, gegen temporäre chemische und andere Flüssigkeiten, Malerarbeiten, Industriemaschinen usw. Die Folie ist in Ihrer Schichtdicke individuell einstellbar und kann nach Gebrauch leicht von der Oberfläche gelöst werden ohne Rückstände zu hinterlassen.  Durch die Verwendung von Flüssigfolie kann ein Vielfaches an zeitaufwand bei Reinigungsarbeiten in der Industrie eingespart werden.
<b>ISP1000123</b>	<b>Nano Waschimprägnierung Synthetik</b> Textilimprägnierung als Waschmaschinen-Zusatz. Die Versiegelung erzeugt eine Flüssigkeitsabweisenden Effekt auf Textilien. Ideal geeignet für Outdoorkleidung, Textilien in Kindergärten und medizinischen Einrichtungen, sowie Pflegeeinrichtungen.
<b>ISP1000124</b>	<b>Nano Waschimprägnierung Baumwolle</b> Textilimprägnierung als Waschmaschinen-Zusatz. Die Versiegelung erzeugt eine Flüssigkeitsabweisenden Effekt auf Textilien. Ideal geeignet für Outdoorkleidung, Textilien in Kindergärten und medizinischen Einrichtungen, sowie Pflegeeinrichtungen.