



Fabian und Samuel Ruchti
Postfach 1102
DE 79794 Jestetten
Telefon +49 7745 91109
Buechbrunnenstrasse 5
CH 8447 Dachsen
Telefon +41 52 659 63 21
info@renuwell.com

Technische Informationen Renuwell-Produkte

Renuwell Möbel-Regenerator®

Inhaltsstoffe: Aromatenfreie Kohlenwasserstoffe (das sind Lösungsmittel auf organischer Basis, gewonnen aus Rohöl). Diese dienen als intensive Reinigungs-Substanz. Sie sind so gewählt, dass sie Verunreinigungen leicht lösen, jedoch die Lackoberfläche jeder Art nicht anlösen oder angreifen können. Zudem dienen Sie als Träger für die Nährstoffe, damit diese in die Lack- und Furnierschicht transportiert werden, um dort ihre Wirkung zu entfalten.

Medizinische Öle (das sind die Nährstoffe, welche die Lack- und Holzzellen regenerieren), bestehend aus ölverwandten Stoffen. Sie geben dem Lack den Glanz und die Elastizität zurück. Der ursprüngliche Charakter, wie sie beim neuen Möbel vorhanden war, wird wiederhergestellt. Deshalb eignet sich der Möbel-Regenerator für glänzende, wie auch für matte Oberflächen.

Geprüft: Für Kinderspielzeug geeignet (DIN EN 71-3). Angemeldet beim Bundesamt für Gesundheit, Schweiz.

Renuwell Möbel-Schnellpflege

Hergestellt auf der Basis einer Creme, mit Bienenwachs, frei von Lösungsmittel und Silikonöl.

Geprüft: Für Kinderspielzeug geeignet (DIN EN 71-3). Angemeldet beim Bundesamt für Gesundheit, Schweiz.

Renuwell Möbel-Öl

Inhaltsstoffe: 100% natürliche pflanzliche Öle und aromatenfreie Kohlenwasserstoffe auf organischer Basis, diese dienen damit die Öle weich und leicht auftragbar sind. Die Schönheit des Holzes kommt wieder voll zur Geltung.

Das Möbel-Öl ist nicht ideal für Schubladeninnenflächen, wegen der länger andauernden natürlichen Geruchsbildung. Für diese Flächen das Renuwell Möbel-Wachs verwenden. Für lackierte Möbel den Möbel-Regenerator verwenden.

Vor allem noch nie behandelte oder trockene Hölzer können etwas nachdunkeln. Produkt zuerst an einer verdeckten Stelle prüfen. Danach kann beurteilt werden, ob der Effekt zufrieden stellend ist.

Von Kindern fernhalten! Benutzte Lappen wegen möglicher Selbstentzündung nicht zerknüllen. Vor dem Wegwerfen offen und ausgelegt trocknen lassen.

Geprüft: Für Kinderspielzeug geeignet (DIN EN 71-3). Speichel- und Schweißsechtheit (DIN 53160). Angemeldet beim Bundesamt für Gesundheit, Schweiz

Renuwell Möbel-Wachs

Inhaltsstoffe: 100 % natürliches Carnauba- und Bienenwachs und aromatenfreie Kohlenwasserstoffe auf organischer Basis. Diese dienen damit das Wachs weich und leicht auftragbar wird. Die Schönheit des Holzes kommt wieder voll zur Geltung.

Von Kindern fernhalten. Bei empfindlichen Oberflächen erst eine Probe an verdeckter Stelle machen.

Geprüft: Für Kinderspielzeug geeignet (DIN EN 71-3). Speichel- und Schweißsechtheit (DIN 53160). Angemeldet beim Bundesamt für Gesundheit, Schweiz.

Renuwell Swiss-Reiniger®

Inhaltsstoffe: Wirkstoffe, welche Schmutz auf Öl- und Wasserbasis lösen (es sind dies keine gefährlichen Stoffe und diese sind auch nicht kennzeichnungspflichtig). Weniger als 5% anionische Tenside. Minimal dosiertes Parfum sowie Konservierungsmittel. Das Produkt ist zu 99 % biologisch abbaubar und enthält kein Alkohol.

INCI Bezeichnung: Wirkstoffe, <5% anionische Tenside, Duftstoffe, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, ohne Alkohol.

Renuwell Holz-Butter®

Aus pflanzlichen und 100% natürlichen Rohstoffen. Ohne Parfüm, ohne Konservierungsmittel, ohne Farbstoffe, ohne Lösemittel, ohne Paraffine, ohne Erdölprodukte. (Die Zusammensetzung ist ein Schweizer Rezeptur Geheimnis.) Die Holz-Butter® ist mehrere Jahre haltbar und kann normal gelagert werden.

Der Name Holz-Butter® entstand, weil Renuwell für das Produkt nur Stoffe aus der Natur verwendet. Dazu erinnert die 100% natürliche Konsistenz an Butter. Die Holz-Butter® ist lebensmittelecht, damit die Berührung mit Lebensmitteln möglich wird. Holz-Butter® wurde in der Schweiz und der EU durch uns markenrechtlich geschützt.

Umweltverträglichkeit alle Renuwell-Produkte

Bei der Zusammensetzung der Produkte wurde selbstverständlich auch dieser Faktor berücksichtigt. Giftige und aggressive Inhaltsstoffe, wie z.B. Xylol, Toluol, chlorierte Kohlenwasserstoffe, Phenole, Formaldehyd, Titandioxid die noch in Holzschutz- und Möbelpflegemittel eingesetzt werden, sind nicht enthalten. Nicht enthalten ist Silikon, von Fachleuten gefürchtet, da später eine evtl. Neulackierung praktisch verunmöglicht wird, da der Lack nicht mehr haften kann. Natürlich sind auch keine tierischen Fette enthalten.