

Handreiniger

Produktbeschreibung:

Nanoprotect-Handreiniger ist ein Hand- und Oberflächenreiniger auf Basis einer völlig neuartigen Technologie. Das Produkt ist komplett frei von Lösemitteln, Seifen oder anderen aggressiven Stoffen. Nanoprotect-Handreiniger unterwandert Verschmutzungen, bricht diese auf und löst sie ab. Das Ergebnis ist eine rückstandsfreie, porentiefe Reinigung. Die behandelten Oberflächen werden nicht beschädigt. Die Reinigung kann komplett ohne Wasser erfolgen. Durch hochwertige kosmetische Zusatzstoffe ist das Produkt äußerst hautfreundlich und besitzt sogar rückfettende Eigenschaften. Nanoprotect-Handreiniger ist biologisch abbaubar und wurde bei der dermatologischen Prüfung des Instituts Dermatest mit „sehr gut“ bewertet.

Wirksam gegen Fette, Öle, Schmiere, Erde, Edding, Tinte und Verkrustungen.

Verwendbar auf Hautoberflächen, Textilien, Leder, Glas, Metall, Keramik, Holz und vielen Kunststoffen. Bei transparenten Kunststoffen sollte vorher auf Verträglichkeit geprüft werden.

Anwendung:

Zu reinigende Flächen einsprühen und ca. 1 – 3 Minuten einwirken lassen. Danach mit einem Tuch abwischen und. Bei sehr starken Verschmutzungen sollte die Anwendung erneut durchgeführt werden. Zur Oberflächenreinigung sollte ein Tuch besprüht werden und die Anwendung an den verschmutzten Stellen erfolgen. Wasser wird zur Reinigung nicht benötigt. Nanoprotect-Handreiniger ist hochkonzentriert. In der Regel reicht eine Menge von 3-5ml für eine Handreinigung.

Gesundheit:

Enthält keine freien Nanopartikel.

Gebindegrößen:

Gebindegrößen sind nach Absprache und in Abhängigkeit des Transportweges zu vereinbaren.

Lagerung:

Mindestens 12 Monate in geschlossenen Originalgebinden. Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Schutzmaßnahmen/Hinweise:

Bei der Verarbeitung sind die Hinweise und die Sicherheitsratschläge auf dem Gebinde zu beachten. Wir weisen darauf hin, dass beim Umgang mit Chemikalien die nötigen Sicherheitsvorkehrungen einzuhalten sind. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des technischen Merkblattes keine Haftung abgeleitet werden. Die Angaben und Hinweise des Sicherheitsdatenblattes sind in jedem Fall zu beachten. Für unsachgemäße Handhabung wird keine Haftung übernommen. Im Falle einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Hightech-Beschichtungen
der nächsten Generation...

NANO PROTECT



Nanoprotect GmbH
Spielberger Weg 52
D-40474 Düsseldorf

Tel: +49 (0)211/47883-0
Fax: +49 (0)211/47883-40
E-Mail: info@nanoprotect.de
Internet: www.nanoprotect.de

Stadt Sparkasse Düsseldorf
BLZ: 300 501 10
Konto: 1004663298
IBAN: DE68 3005 0110 1004 6632 98
SWIFT/BIC: DUSSEDDXXX

Geschäftsführer:
Dominik Fischel
Amtsgericht Düsseldorf:
HRB 48097
USt-ID: DE231749405

Nanoprotect-Handreiniger vs. Croidino Hand-Cleaning-Cream

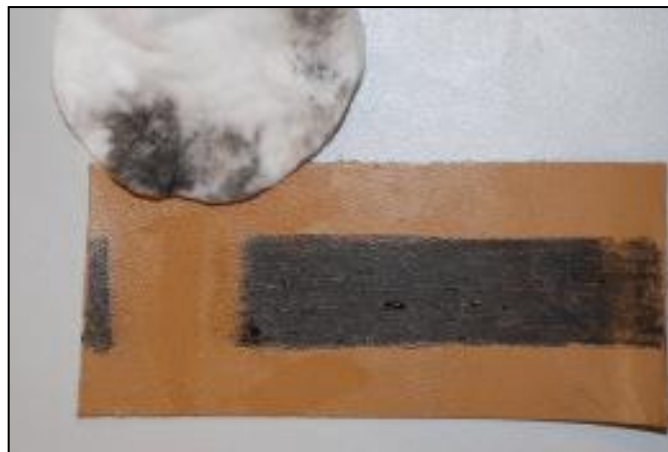


Auf PU-Kunstleder als Hautersatz wurde eine maschinenöl-ähnliche Standardschmutzmischung aufgetragen und getrocknet.

Bild 1 (oben links): Auftragen von Croidino Creme und 1 Minute Reiben mit Wattepad.

Bild 2 (oben rechts): Aufsprühen von Nanoprotect-Handreiniger und 30 Sekunden Reiben mit Wattepad.

Bild 3 (unten): Die Ergebnisse im Vergleich



Optische Verdeutlichung der Technologie:

Auflösende Wirkungsweise von Lösungsmitteln (z.B. Aceton):



Unterwandern und Aufbrechen durch Nanoprotect-Handreiniger:



Stand: 16.03.2014