

## Produktdatenblatt

### NewPro-Combireiniger

#### Beschreibung

NewPro-Combireiniger ist ein speziell entwickelter umweltverträglicher Reiniger für die gründliche Reinigung und Entfernung von organischen Stoffen von Glas, glasierter Keramik sowie Metall und wirkt dabei stark entfettend.

#### Einsatzbereiche

NewPro-Combireiniger wurde speziell zur Anwendung auf einer Vielzahl von unterschiedlichen Oberflächen und Einsatzbereichen entwickelt wie:

- Emaille
- Entfernung von organischen Stoffen wie Blut, Eiweiß, Fliegendreck etc.
- glacierte Keramik
- Glas
- Metall
- nanobeschichtete Oberflächen
- sowie einer Vielzahl weiterer Oberflächen.

Zur Reinigung von Marmor und andere nicht säurebeständige Oberflächen wie Aluminium und Alu-Zinküberzüge bietet NewPro alternative Reiniger an.

#### Produkteigenschaften

NewPro-Combireiniger weist folgende Produkteigenschaften auf:

- entfernt mühelos hartnäckige Verschmutzungen
- entfettet stark
- geruchsneutral
- hohe Ergiebigkeit - Konzentratreiniger
- leichte und gründliche Entfernung von organischen Stoffen
- umweltfreundlich
- wirkt antibakteriell und desodorierend
- wirkungsvolle und schnell Entfernung von Schmutzablagerungen.

#### Verarbeitungshinweise

Untergrundvorbehandlung:

Alle Untergründe sollten fett-, öl-, staubfrei, trocken und tragfähig sein.

1. grobe Verschmutzungen und lose Teile wie gewohnt gründlich entfernen.  
Bei extremen Verschmutzungen wiederholen Sie gegebenenfalls den Vorgang.

## Verarbeitungshinweise

### Verarbeitung:

1. NewPro-Combireiniger-Konzentrat im Verhältnis 1:10 bis 1:40 verdünnen (1 Teile Reinigerkonzentrat und 10 bis 40 Teil frisches, warmes Wasser)
2. Mit einem kratzfreiem Combischwamm (weiße Seite) oder kratzfreiem 3M Pad Oberfläche abreiben bis eine Schaumbildung entsteht
3. NewPro-Combireiniger ca. 3 Minuten kurz einwirken lassen
4. Danach nochmals mit einem materialfeuchtem Schwamm die Fläche abreiben und mit viel klarem Wasser gut nachspülen
5. Restfeuchtigkeit abziehen und die Oberflächen trocken polieren.

### Warnhinweis:

NewPro-Combireiniger darf auf den zu reinigenden Flächen nicht eintrocknen.

### Hinweis:

NewPro-Combireiniger deckt einen breiten Einsatzbereich ab. Es wird jedoch empfohlen eine Testfläche im Eigenversuch auf Beständigkeit anzulegen. NewPro-Combireiniger eignet sich nicht zur Anwendung auf Marmor und anderen nicht säurebeständigen Oberflächen wie Aluminium und Alu-Zinküberzüge.

### Maschinelle Verarbeitung:

NewPro-Combireiniger kann mit üblichen Sprüh-/Airlessgeräten verarbeitet werden. Beachten Sie hierzu die Angaben des Geräteherstellers sowie die Mischanleitung.

### Mischanleitung:

NewPro-Combireiniger kann im Verhältnis 1:10 bis 1:40 (1 Teile NewPro-Combireiniger-Konzentrat und 10 bis 40 Teile frisches, warmes Wasser) verdünnt werden.

### Verbrauch:

- Ein exakter Materialbedarf ist durch eine Probeanwendung zu ermitteln.

## Verarbeitungsbedingungen

Die Verarbeitung und Trocknung kann in einem Untergrund- und Umgebungs-temperaturbereich zwischen min. +5°C und max. +30°C erfolgen.

### Einwirkzeit:

- abhängig vom Verschmutzungsgrad.

### Warnhinweis:

NewPro-Combireiniger darf auf den zu reinigenden Flächen nicht eintrocknen.

### Reinigung der Werkzeuge:

- im frischen Zustand mit viel klarem Wasser.

## Lieferform

Verpackungseinheit:

- 250 ml Kunststoffflasche.

Weitere Verpackungsarten und Verpackungsgrößen auf Anfrage möglich.

Farbe:

- farblos.

## Sonstige Hinweise

Transport:

- kennzeichnungsfrei und kein Gefahrgut.

Lagerung:

- bei Raumtemperatur min. 6 Monate im fest verschlossenem Originalgebinde
- vor Nässe, Frost und Hitze schützen.

Entsorgung:

- Entsorgung von Produktrückständen über örtliche Entsorgungsannahmestellen
- nicht über Kanalisationssystem oder Zugänge zu sonstigen Abwassersystemen entsorgen
- nur restentleerte Behälter dem Recycling zuführen.

## Arbeitshygiene

Vor den Pausen und nach dem Arbeitsende Hände waschen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken und rauchen. Augen- und Hautkontakt vermeiden. Gegebenenfalls Schutzkleidung tragen.

Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des Produktes.

## Sicherheitsratschläge

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter dicht verschlossen halten. Spritzer in den Augen sofort mit viel Wasser auswaschen. Benetzte Hautstellen mit Wasser und Seife waschen. Gegebenenfalls ärztlichen Rat einholen. Während der durchführenden Arbeiten nicht rauchen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

NewPro-Combireiniger eignet sich nicht zur Anwendung auf Marmor und anderen nicht säurebeständigen Oberflächen wie Aluminium und Alu-Zinküberzüge.

Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des Produktes.

## Schutzmaßnahmen

Die allgemeinen Schutzvorkehrungen für wasserlösliche Stoffe sind zu beachten.

Die anwendungstechnische Beratung über den Einsatz unserer Produkte beruht auf umfangreichen Entwicklungsarbeiten sowie langjährigen Erfahrungen und erfolgt nach bestem Wissen. Die verschiedenartigsten Anforderungen am Objekt, unter den unterschiedlichsten Bedingungen, machen jedoch eine Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Zweck durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten.

NewPro - Neue Produkte & innovative Ideen für Oberflächen  
Lutz-Henning Robitzsch  
Ricarda-Huch-Weg 2 D-40789 Monheim a. Rhein  
Tel: 02173/964280 Fax: 02173/964282  
eMail: [news@newpro.de](mailto:news@newpro.de) Internet: [www.g-pro.com](http://www.g-pro.com)

**GRAFFITI**  
MAGIC



### **Schutzmaßnahmen**

**NewPro-Combireiniger ist Teil des Renovierungssystems NewPro-Nano Beschichtungs-Kit ProfiLine und darf nur durch geschultes Fachpersonal verarbeitet werden!**

Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des Produktes.

Stand: 16.10.2006