



Molto Anlauger und Entfetter

Reinigungspulver zum Anrühren - schafft saubere,
fettfreie und haftfähige Untergründe.

Stand: April 2021

Seite 1 von 3

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	Zur Reinigung von Anstrichflächen vor einem Neuanstrich. Zum Entfernen von Schmutz- und Fettablagerungen. Für die Schaffung von griffigen und haftfähigen Untergründen. Für Türen, Fenster, antike Möbel. Für Sockel- und Wandfarben.
Zusammensetzung nach VdL-RL01	15-<30% Phosphate, <5% anionische Tenside, Natriumcarbonat, Sulfate. Datenblatt über Inhaltsstoffe auf Anfrage für alle Angehörigen des medizinischen Personals erhältlich. Verzeichnis der Inhaltsstoffe: siehe unsere Website.
Eigenschaften	Pulverförmig, schnell im Wasser löslich. Ausgezeichnete Löseeigenschaften. Entfernt starke und fetthaltige Verschmutzungen. Oberfläche wird chemisch aufgeraut. Schafft saubere, griffige und haftfähige Untergründe.
Farbton	Weiß.
Gebindegrößen	100 g.

II. Technische Daten

Lieferform	Pulverförmig.
Dichte/20°C	Ca. 0,89 g/cm ³ .
pH-Wert	1 %ig in Wasser: 10-11.
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
Verbrauch	Die gebrauchsfertige Reinigungslösung ist ausreichend für ca. 20 m ² .

III. Arbeitsanleitung

Werkzeuge	Kunststoffgefäß, Wassereimer, Pinsel oder Deckenbürste und Schwamm, eventuell feines Nass-Schleifpapier.
Untergründe	Geeignet für alle Altanstriche wie Öl- und Lackfarben, wasch- und scheuerbeständige Dispersionsfarben, Latex- und Acrylfarben auf Holz, Metall, Putz und Mauerwerk sowie den meisten Kunststoffen.
Vorarbeiten	Die Weiterbehandlung wie Schleifen, Abbrennen etc. von Farbschichten kann gefährlichen Staub und/oder Rauch entwickeln. Nass-Schleifen/Planschleifen sollte nach Möglichkeit angewandt werden. Arbeiten nur in gut belüfteten Bereichen durchführen. Angemessene (Atem-)Schutzausrüstung anlegen, falls erforderlich. Untergrund auf Festigkeit und Tragfähigkeit prüfen. Glatte und stark glänzende Anstrichschichten anschleifen. Glas, Naturhölzer und andere empfindliche Flächen abdecken.

Verdünnen	Molto Anlauger und Entfetter im Verhältnis 1:10 mit Wasser anrühren. Der 100 g-Beutel ergibt 1 l gebrauchsfertige Reinigungslösung. Bei extrem starken Verschmutzungen kann auch eine höhere Konzentration angewendet werden.
Anwendung	Die Molto Anlauger und Entfetter-Lösung mit Pinsel oder Deckenbürste auf die Fläche auftragen und gut einreiben. Kurze Zeit einwirken lassen. Die Reinigungslösung sollte dabei jedoch nicht eintrocknen. Unebenheiten wie Pinselstriche, Läufer oder Verunreinigungen in den Altanstrichen ggf. mit Nass-Schleifpapier ausschleifen. Anschließend mit klarem Wasser gründlich nachwaschen. Spritzer auf Glasflächen sofort mit klarem Wasser abwaschen.
Nachbehandlung	Nach guter Austrocknung kann mit den üblichen Beschichtungstechniken weitergearbeitet werden.
Reinigung der Werkzeuge	Benutzte Werkzeuge mit Wasser auswaschen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

IV. Besondere Hinweise

EU-Kennzeichnung	Sicherheitsrelevante Daten und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist ebenfalls auf dem Produkt-Etikett angegeben und die Hinweise dort sind zu beachten.
Europäischer VOC-Gehalt	Entfällt.
GISCODE	K.A.
Lagerung und Entsorgung	<p>Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht über +30°C lagern.</p> <p>Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.</p> <p>Reste von Farben und Lacken niemals in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Eintrocknete Pinsel und Rollen über Restmüll entsorgen.</p>

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Die vorstehenden Angaben wurden im Labor und in der Praxis als Richtwerte ermittelt und sind generell unverbindlich. Sie stellen lediglich allgemeine beratende Hinweise dar, beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Verarbeitung und Anwendung. Angesichts der Vielseitigkeit und Unterschiedlichkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen und verwendeten Materialien können wir naturgemäß nicht jeden Einzelfall erfassen. In Zweifelsfällen empfehlen wir daher, Vorversuche durchzuführen oder **Akzo Nobel Deco GmbH** zu befragen. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen haften wir nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.

Diese Ausgabe stellt den neusten Stand dar und ersetzt frühere Ausgaben.

Akzo Nobel Deco GmbH
Am Coloneum 2
50829 Köln
T +49 (0) 221 40067903
E molto.de@akzonobel.com
www.molto.de



Akzo Nobel Coatings GmbH
Aubergstraße 7
A-5161 Elixhausen
T +43 (0) 810 500 129
E molto.at@akzonobel.com
www.molto.at

Akzo Nobel Coatings AG
Industriestraße 17a
CH-6203 Sempach Station
T +41 (0) 41 4696700
E chretail@akzonobel.com