

## Technisches Merkblatt

# Molto Anlauger und Entfetter

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

Stand: April 2021 Seite 1 von 3

roduktbeschreibung	
Anwendungsbereiche	Zur Reinigung von Anstrichflächen vor einem Neuanstrich. Zum Entfernen von Schmutz- und Fettablagerungen. Für die Schaffung 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 Inhaltstoffe: 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.
echnische Daten	
Lieferform	Pulverförmig.
Dichte/20°C	Ca. 0,89 g/cm³.
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 n
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 entwickelr 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 star glänzende Anstrichschichten anschleifen. Glas, Naturhölzer und andere empfindliche Flächen abdecken.

Molto Anlauger und Entfetter	Seite 2 vor
Verdünnen	Molto Anlauger und Entfetter im Verhältnis 1:10 mit Wasser anrühre Der 100 g-Beutel ergibt 1 I 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 Ze 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.
Besondere Hinweise	
EU-Kennzeichnung	Sicherheitsrelevante Daten und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ebenfalls auf dem Produkt-Etikett angegeben und die Hinweise dorf sind zu beachten.
Europäischer VOC-Gehalt	Entfällt.
GISCODE	K.A.
Lagerung und Entsorgung	Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht über +30°C lagern.  Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.  Reste von Farben und Lacken niemals in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Eingetrocknete Pinsel und Rollen über Restmüll entsorgen.

#### 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

