



Molto Pinsel Reiniger

Zum Entfernen frischer Farben.

Stand: Mai 2021

Seite 1 von 2

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	Zur Reinigung von Pinseln, Bürsten, Farbrollern (mit Ausnahme von Schaumstoffrollen). Zum Entfernen von Verschmutzungen durch frische Farben, Öl, Fett, Teer und Bitumen von Werkzeugen, Maschinen, Motoren usw.
Zusammensetzung nach VdL-RL01	>30% aromatische Kohlenwasserstoffe, 5% - <15% nichtionische Tenside. Datenblatt über Inhaltsstoffe auf Anfrage für alle Angehörigen des medizinischen Personals erhältlich. Verzeichnis der Inhaltsstoffe: siehe unsere Website.
Eigenschaften	Hervorragende Löseeigenschaften. Wirkt entfettend. Emulgierfähig. Universell anwendbar. Gebrauchsfertig.
Farbton	Farblos.
Gebindegrößen	500 ml.

II. Technische Daten

Lieferform	Flüssig.
Dichte/20°C	Ca. 0,88 g/cm ³ .
Flammpunkt	Ca. 44°C.
Löslichkeit in Wasser	Emulgierfähig.

III. Arbeitsanleitung

Werkzeuge	Glas- oder Blechgefäß.
Untergründe	Entfernung von Verschmutzungen: Geeignet für alle lösemittelbeständigen Oberflächen. (im Zweifelsfall Molto Pinsel Reiniger an einer unauffälligen Stelle probieren um Beständigkeit des Untergrundes zu prüfen). Reinigung von Pinseln, Rollern (außer Schaumstoffrollen), Bürsten: Das Material ist emulgierfähig, d.h. Pinsel etc., die mit <u>lösemittelhaltigen</u> Lacken verschmutzt sind, können <u>nach</u> der Verwendung des Molto Pinsel Reinigers mit <u>Wasser</u> ausgewaschen werden.
Anwendung	Reinigung von Pinseln, Rollern (außer Schaumstoffrollen), Bürsten: Molto Pinsel Reiniger in ein Glas- oder Blechgefäß geben, die Werkzeuge darin gut durchwalken und anschließend mit Wasser auswaschen. Zum Entfernen von Öl, Fett und Teer Molto Pinsel Reiniger mit Pinsel auftragen und nach kurzer Einwirkzeit mit Wasser abwaschen. Kleinteile können auch in ein Molto Pinsel Reiniger-Bad gelegt werden. Molto Pinsel Reiniger eignet sich auch sehr gut zur Aufbewahrung von Pinseln. Nach Beendigung von Anstreifarbeiten die Werkzeuge in ein Gefäß mit Molto Pinsel Reiniger aufbewahren. Bei Wiedergebrauch die Pinsel austreifen und in Wasser

Anwendung (Fortsetzung)

auswaschen. Blankes Eisenmetall kann nach der Reinigung aufgrund der starken Entfettung leicht rosten. Weiter ist zu beachten, dass Gummi und manche Kunststoffe durch Molto Pinsel Reiniger anquellen, daher diese schützen und bei erfolgter Benetzung sofort mit Wasser abwaschen.
Pinsel Reiniger-Reste sowie Reinigungstücher 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

Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht über +30°C lagern.

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.

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