

Universalreiniger UR



Produktbeschreibung	
Lösemittelhaltiges Reinigungsmittel für professionellen Einsatz.	
Anwendungsbereich	
Zum Reinigen von lösemittelbeständigen Arbeitsgeräten wie Messbecher, Mischbecher, Rührer, Pinsel und Lackiergeräten. Entfernen von Schmelzkleberüberschuss an kunststoffbeschichtetem Plattenmaterial.	
Produktdaten	
UR	10l
Lieferviskosität	flüssig
Haltbarkeit - Originalgebinde	mind. 2 Jahre
Weitere Daten im Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG	www.zweihorn.com » Technische Daten » Sicherheitsdatenblätter
Verarbeitung	
Reinigung von lösemittelhaltigen Zweihorn® Produkten: Lack- bzw. Beizreste aus Arbeits- und Lackiergerät entfernen und direkt mit Universalreiniger UR spülen. Hierzu mit geringer Menge vorreinigen und anschließend mit neuem Material endreinigen.	
Reinigung von wässrigen Zweihorn® Produkten: Lack- bzw. Beizreste aus Arbeits- und Lackiergerät entfernen und zunächst mit Leitungswasser spülen. Anschließend erfolgt die Reinigung mit Universalreiniger UR.	
Reinigung von kunststoffbeschichtetem Plattenmaterial: Universalreiniger auf ein sauberes Baumwolltuch geben und über die Fläche / Kante putzen. Vorher an unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit prüfen.	
Besondere Hinweise	
Lackiergeräte und Zubehör immer direkt nach der Benutzung reinigen.	
Nur lösemittelbeständige Lackiergeräte und Zubehör mit Universalreiniger UR säubern.	
Lackierpistolen nicht über längere Zeit in Universalreiniger UR einlegen, da Dichtungen und Kunststoffteile beschädigt werden können.	
Für ausreichende Belüftung sorgen und Dämpfe nicht direkt einatmen. Atemschutz benutzen.	
Produkt ist leicht entzündlich. Von Zündquellen fernhalten. Schmelzkleberreste nur im kalten Zustand entfernen, niemals zur Reinigung heißer Maschinenteile einsetzen.	
Universalreiniger UR eignet sich ausschließlich als professioneller Reiniger für Arbeitsgeräte und Zubehör im Handwerk. Nicht für die Reinigung von lackierten Oberflächen geeignet, da die Oberfläche angegriffen/beschädigt wird. Nicht als Verdünner für Zweihorn® Lacke einsetzen.	
Produkt bzw. Spülreste nach Gebrauch fachgerecht entsorgen.	
Da sich manche Kunststoffe anlösen lassen, ist beim Entfernen von Schmelzkleberüberschuss an kunststoffbeschichtetem Plattenmaterial eine Verträglichkeitsprüfung vom Verarbeiter durchzuführen.	

Produkte von AkzoNobel Wood Coatings werden ausschließlich für den professionellen und industriellen Verarbeiter hergestellt, der ein Grundwissen im Umgang und der Verwendung von chemisch/technischen Produkten zur Oberflächengestaltung hat. Die in den Merkblättern angegebenen Verarbeitungshinweise für unsere Qualitäten sind als unverbindliche Empfehlungen zu betrachten und stellen keinerlei Gewährleistung dar. Diese Empfehlungen basieren auf unseren Erfahrungen und Versuchsreihen und sollen die Arbeit unserer Abnehmer erleichtern und fördern. Jede mögliche Abweichung von den idealen Arbeitsbedingungen liegt im Verantwortungsbereich unserer Abnehmer und kann sich auf das (End-) Ergebnis der Anwendung auswirken. Dies befreit den Abnehmer jedoch nicht von seiner Verpflichtung zur Überprüfung des Produkts und dessen Eignung für die zu behandelnde Oberfläche, vorzugsweise durch eine Probeverarbeitung. Bei allen Zweifeln hinsichtlich der Handhabung oder Verarbeitung des erworbenen Produkts geben Ihnen unsere Werkstoffberater sowie Anwendungs- und Labortechniker nach bestem Wissen Auskunft. Selbstverständlich gewährleistet AkzoNobel eine einwandfreie Qualität ihrer Produkte nach Maßgabe der jeweiligen Produktspezifikationen, jedoch liegt die Verantwortlichkeit für den Einsatz der gelieferten Produkte ausschließlich beim Abnehmer. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich - zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterweisung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich und stellt keinerlei Gewährleistung dar. AkzoNobel haftet für die Anwendung ihrer Produkte durch deren Abnehmer nach Maßgabe ihrer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, auf die der Abnehmer hiermit hingewiesen wird. Das jeweils aktuelle Technische Merkblatt kann auf unseren Internetseiten abgerufen werden. Nach Erscheinen einer Neuauflage erlischt die Gültigkeit bisheriger Technischer Merkblätter. Stand:2017-05-12

EMEA HQ
Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Deutschland ● www.akzonobel.com/wood

AkzoNobel