### Wisaclean® R 202



# PVC-Reiniger, nicht anlösend, besonders mild, antistatisch eingestellt, für PVC-hart und viele weitere Kunststoff-Oberflächen

#### Anwendungsgebiete

- im Fenster- und Türenbau zum Reinigen von weissen und auch farbigen PVC-Hart-Profilen
- für Renolitfolienkaschierte- und PUR-Profile, PC, PE, SAN etc.
- entfernt Klebstoffreste von Schutzfolien, Staub, Fett, Gummispuren, Metall- und Rostabrieb
- zum Entfernen von frischen Kleb- und Dichtstoffresten sowie frischem PUR-Schaum, Teer- und Bitumenspritzer
- eignet sich ebenfalls für PVC-Hartschaumplatten (z.B. Forex®)
- für heikle Kunststoffe, die leicht zu Spannungsrissen neigen, z.B. Acrylglas (PMMA)
- ideal für alle professionellen Anwender in Gewerbe und Industrie (Fenster- und Türenbau, Messebau, Schilderindustrie, kunststoffarbeitende Betriebe)

#### **Produktvorteile**

- nicht anlösend (Schmutz dringt nicht in die PVC-Oberfläche ein)
- schnell trocknend
- kein störender Geruch
- gute Verträglichkeit mit Kunststoffoberflächen
- mit Antistatikum

#### **Basis**

#### gemischte aliphatische Kohlenwasserstoffe

#### Einschränkungen

Nicht als Reiniger vor dem Kleben oder Abdichten verwenden, da das eingebaute Antistatikum die Adhäsionseigenschaften negativ beeinflussen kann. Für weisse PVC-hart-Profile empfehlen wir vor dem Kleben den leicht anlösenden Reiniger Wisaclean R 101 und für heikle Untergründe Wisaclean R 216.

#### Eigenversuche

Auf Grund der vielen in der Praxis vorkommenden Oberflächen und Farbrezepturen sind Eigenversuche notwendig.

#### Verarbeitung

Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies, nicht färbendes Tuch, Baumwolle oder Zellstoff. Für diesen Zweck empfehlen wir Wisaclean Reinigungspapier RP 2033.12. Reinigungspapier, Tuch o.ä. regelmässig wechseln, um die Verschleppung von Schmutzresten zu verhindern.

Das eingebaute Antistatikum verhindert wirksam die rasche Wiederverschmutzung; insbesondere durch «Kunststoff-Späne», die normalerweise durch elektrostatische Aufladung der Profile angezogen werden.

Direkten Hautkontakt mit dem Reiniger vermeiden. Geöffnete Gebinde zur weiteren Lagerung dicht verschliessen. Für den stationären Einsatz haben sich unsere Sparanfeuchter bewährt (siehe Zubehör).

Dieses Produkt ist für geschultes Personal von Fachbetrieben bestimmt.



### **Technisches** Merkblatt

## Wisaclean® R 202



**Dichte** ca. 0.71 g/ml (bei 20 °C)

Konsistenz flüssig

von +5 °C bis +30 °C Verarbeitungstemperatur

-14 °C **Flammpunkt** 

Transportbeschränkung UN 3295 - Gefahrgut nach ADR, RID, ADN, IMDG, IATA

Kannen unterliegen speziellen Transportvorschriften.

Versand in der Schweiz: Dosen fallen unter die Limited Quantities

Verordnung und können per Paketdienst geliefert werden.

Weitere Informationen



Mehr Informationen über dieses Produkt (Verlinkung zum Produkt auf unserer Homepage, Sicherheitsdatenblatt, Zertifikate, spezielle Anfragen etc.) finden Sie unter dem nebenstehenden ISOPIN QR-Code.

Artikel Nr. + PR 202.1000

Lieferform Karton zu 12 Dosen à 1000 ml Weitere Gebinde auf Anfrage.

PR 202.10 - Kannen à 10 Liter

Der Versand von Kannen per Post ist untersagt.

Zubehör Artikel Nr. Kurzbeschreibung

gut zu wissen... TR 100.04 Wisaclean Sparanfeuchter: 4 Liter Sicherheitsbehälter

für den stationären Einsatz von nicht wässrigen Reinigern

und Lösemitteln

spart Lösemittel durch einseitiges Befeuchten

schont Mensch und Umwelt (weniger Dämpfe)

spart Zeit und Geld

amortisiert sich schon nach kurzer Zeit

RP 2033.12 Wisaclean Reinigungspapier: Weiss, weder fusselnd

noch abfärbend, aus 100 % Zellstoff, zweilagig, perforiert,

geprägt, stabil. Auf praktischen Kleinrollen.

Lieferform = 12 Rollen zu ca. 210 Blatt à 33x20 cm (LxB)

Haltbarkeit In geschlossener Originalverpackung, vor direkter Sonnenbestrahlung

geschützt und bei trockener Lagerung zwischen +15 °C und +25 °C,

beträgt die offizielle Haltbarkeit mindestens 24 Monate ab

Produktionsdatum (massgebend ist das aufgedruckte Verfalldatum).

Sicherheit und Entsorgung: Machen Sie sich mit unseren aktuellen Sicherheitsdatenblättern (SDB) zu den verwendeten Produkten vertraut. Alle geltenden Sicherheitsvorschriften und Hinweise zur Entsorgung müssen beachtet werden.



08.04.2024

### Technisches Merkblatt

## Wisaclean® R 202



Zur Beachtung: Alle Angaben beruhen auf sorgfältigen Untersuchungen in den Laboratorien und unseren bisherigen Erfahrungen in der Praxis. Sie sind unverbindliche Hinweise. Bei der Vielzahl der auf dem Markt erscheinenden Materialien und den unterschiedlichen Verarbeitungsmethoden, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen, können wir verständlicherweise keine Gewähr, auch nicht in patentrechtlicher Hinsicht, für den Ausfall Ihrer Arbeiten übernehmen. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt den jeweiligen Anforderungen gerecht wird. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Verkaufs-, Lieferungs-, und Zahlungsbedingungen, abrufbar unter www.wisabax.ch/agb.html. © Wisabax AG - Dieses Merkblatt ersetzt alle älteren Versionen.

Ist Ihnen eine unklare Formulierung oder ein Fehler aufgefallen? Vielen Dank für Ihre Rückmeldung.

