

Spezial Citrusreiniger

Anwendungsbereich

Verwenden Sie CLEANER CITRUS SPECIAL zum Entfernen von:

- Fetten, Schmierstoffen, Ölen, Gummiabrieb, Graffitiverschmutzungen, Teer, Bitumen, Harzen, Klebstoff- und Etikettenrückständen, frischem PU-Schaum usw.
- Verschmutzungen durch Filzstift, Kugelschreiber, Bleistift
- Unangenehmen Gerüchen (zum Einsatz im Sanitärbereich, Abfallentsorgung usw.)

Kerneigenschaften

- enthält natürliche Orangenterpene
- frischer Duft

Verarbeitungshinweise

Zur Verarbeitung benötigen Sie...



Schutzausrüstung

Vorbereitung

Dose auf eventuelle Schäden prüfen.

Testen Sie Materialverträglichkeit und Eignung von CLEANER CITRUS SPECIAL und der zu reinigenden Oberfläche vor Verwendung an einer unauffälligen Stelle (Manche Kunststoffe, Gummimischungen, Plexiglas usw. können angegriffen werden).

Dose vor Verarbeitungsbeginn gut schütteln.

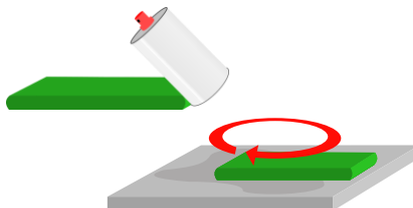
Verarbeitung



Zur Reinigung:

Verschmutzte Teile gezielt einsprühen, einwirken lassen und mit einem sauberen Tuch abwischen.

Führen Sie Arbeiten nur in gut belüfteten Räumen durch.



Zur Reinigung empfindlicher Oberflächen:

Auf einen Lappen sprühen, dann Fläche abwischen.



Zum Überdecken von Gerüchen:

Gezielt auftragen und trocknen lassen.

Lagerung



Bitte lagern Sie das Material getrennt von Getränken, Lebens- und Futtermitteln, sowie unzugänglich für Kinder und sicher verschlossen.

Produkt **bei 10 - 20°C, trocken** und **vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt** lagern.

Unter diesen Bedingungen ist das Produkt 6 – 9 Monate im verschlossenem Originalgebinde lagerstabil. Getrennt von unedlen Metallen, Spänen, Zündquellen und offenen Flammen aufbewahren.

Nicht ESSEN, TRINKEN, RAUCHEN oder SCHNUPFEN.

Tragen Sie bitte beim Verarbeiten Handschuhe und Schutzbrille. Beachten Sie bitte die Hinweise auf dem Etikett, und fordern Sie bei weiteren Fragen unsere Sicherheitsdatenblätter an. Unsere Sicherheitsabteilung steht Ihnen bei Fragen gerne zur Verfügung.



Nach Einatmen:

Nach Einatmen von Zersetzungsprodukten, den Betroffenen an die frische Luft bringen, warmhalten und liegend ruhen lassen. Bei anhaltenden Beschwerden oder Reizung der Atemwege einen Arzt aufsuchen. Bei Atembeschwerden oder Atemstillstand Erste-Hilfe-Maßnahmen einleiten.

Nach Augenkontakt:

Sofort vorsichtig und gründlich mindestens 10 Minuten mit Augendusche oder mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.



Nach Hautkontakt:

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.

Nach Verschlucken:

Mund mit Wasser ausspülen. (Nur wenn die Person bei Bewusstsein ist.) **Kein Erbrechen herbeiführen.**

Brandbekämpfung:

Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid (CO₂), Löschpulver oder Sprühwasser, Schaum

Ungeeignet Löschmittel: Wasservollstrahl

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Datenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Beachten Sie die jeweilig gültigen gesetzlichen und länderspezifischen Vorschriften.

Nähere Informationen zur Sicherheit für Transport, Lagerung und den Umgang, sowie die Entsorgung und Ökologie, können Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und der Broschüre „Acrylharze in der Bauwirtschaft und Umwelt“ der Deutschen Bauchemie e.V. (neueste Ausgabe) entnehmen. Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zu unseren Geschäftszeiten zur Verfügung (Montag bis Donnerstag von 7 bis 16 Uhr, Freitag von 7 Uhr bis 13 Uhr).

Allgemeine Fragen:

Deutschland post@woodresin.eu

Schweiz

schweiz@woodresin.eu

Notfallauskunft:

Deutschland 0049 9921 971531-91

Schweiz

Tox Info Suisse 145