

Spezial-Benzin

für innen und außen

Werkstoff

Anwendungsbereich	Spezial-Benzin kann für alle Entfettungs- und Reinigungsarbeiten verwendet werden. Geeignet als Löt-, Feuerzeug-, Katalyt- und Waschbenzin.
Eigenschaften	Spezial-Benzin ist ein mildriechendes, schnellflüchtiges organisches Lösemittel. Das Lösevermögen für Öle, Fette und Wachse ist besonders ausgeprägt. Ausgehärtete Anstrichstoffe (Lacke), die meisten Kunststoffe und Metalle werden nicht angegriffen. Das Produkt empfiehlt sich deshalb besonders zur Reinigung lackierter und empfindlicher Oberflächen.
Farbton	Farblos
Dichte	Ca. 0,7 g/cm ³
Inhaltsstoffe	Testbenzin, Esther
Produkt-Code	M-VM04

Verarbeitung

Verarbeitung	Spezial-Benzin kann im Wisch-, Tauch- oder Sprühverfahren verwendet werden. Großflächige Teile oder Maschinen mit Pinsel oder Lappen behandeln oder einsprühen (Vorsicht: Aerosole nicht einatmen!)
Verbrauch	Je nach Anwendung.
Verarbeitungstemperatur	Mind. +5°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.
Verpackungsgrößen	1 l
Lagerung	Kühl, trocken, frostfrei an einem gut gelüfteten Ort lagern.

Hinweise

Sicherheitsratschläge	<p>Leicht entzündlich. Gesundheitsschädlich, kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Dämpfe nicht einatmen. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen. Beim Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.</p> <p>Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel nicht einatmen. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.</p> <p>Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.</p>
Entsorgung	<p>Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden (Sondermüll). Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.</p>

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 0800/ 63333782.



Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
e-mail: anwendungstechnik@meffert.com

Technische Information Stand 05/2011