

TECHNISCHES MERKBLATT

Spezialbenzin

Zum Reinigen

Werkstoff	<p>Spezialbenzin ist ein farbloses Reinigungsmittel zur Entfernung diverser Flecken. Selbst Fett- und Teerflecken lassen sich entfernen. Spezialbenzin ist auch als Löt- und Feuerzeugbenzin geeignet.</p> <p>Hinweis: Steuerfreies Energieerzeugnis! Darf nicht als Kraft- oder Heizstoff oder zur Herstellung solcher Stoffe verwendet werden!</p>
Farbton	farblos
Inhaltsstoffe	KOHLENWASSERSTOFFE, C6-C7, N-ALKANE, ISOALKANE, CYCLEN < 5% N-HEXAN. Enthält gemäß Detergenzienverordnung > 30 % aliphatische Kohlenwasserstoffe.
Dichte	Ca. 0,675 - 0,715 g/cm ³
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke/ Altfarben abgeben und nach Abfallschlüssel-Nr. 070604 (gemäß AVV) entsorgen.
Lagerung	Anbruchgebinde dicht verschließen. Trocken und kühl, aber frostfrei lagern.
Deklaration	ADR/RID: Nicht benannt Wassergefährdungsklasse: WGK 1, gemäß Eigeneinstufung Vw/VwS
Wichtige Hinweise	<p>GEFAHR</p> <p>Gefahrenhinweise</p> <p>H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H315 Verursacht Hautreizungen. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p> <p>Sicherheitshinweise</p> <p>P501 Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. P260 Dampf nicht einatmen. P262 Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt/... anrufen. P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P331 KEIN Erbrechen herbeiführen. P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.</p> <p>Weitere Hinweise</p> <p>Enthält KOHLENWASSERSTOFFE, C6-C7, N-ALKANE, ISOALKANE, CYCLEN < 5% N-HEXAN ;</p>

FHG
Weseler Straße 401
48163 Münster
Deutschland
Tel.: +49 (0)180 5034467 (0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)
www.fhg-info.com

TECHNISCHES MERKBLATT

Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

FHG
Weseler Straße 401
48163 Münster
Deutschland
Tel.: +49 (0)180 5034467 (0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)
www.fhg-info.com