



PRODUKTINFORMATION

Testbenzin D60

BESCHREIBUNG

Testbenzin D60 ist ein Mineralöl-Kaltreiniger mit traditionell hoher Reinigungswirkung.

Das Produkt ist speziell zur Entfernung von Ölen und Fetten sowie allen vergleichbaren Verschmutzungen entwickelt worden, die in besonderer Weise in Kfz-Werkstätten aber auch in allen anderen Industriebereichen anzutreffen sind.

Testbenzin D60 stellt eine einzigartige Mischung aus aliphatischen/paraffinischen Kohlenwasserstoffen dar. Seine besonderen stofflichen Eigenschaften garantieren ein hohes Lösevermögen und eine sehr geringe Gesundheitsgefährlichkeit bei gleichzeitiger Gewährleistung eines Flammpunkts über 60°C und eines vergleichsweise geringen Eigengeruchs.

Testbenzin D60 wird durch Erstraffination von Rohöl gewonnen.

ANWENDUNG

Testbenzin D60 ist im angelieferten Zustand (also ohne weitere Zusätze) zu verwenden, wobei die vorhandenen Verschmutzungen in Teilereinigungsgeräten mittels Pinsel, in Tauchbädern oder in Sprühreinigungsanlagen von den zu reinigenden Teilen entfernt werden. Empfohlen wird, das nach dem Reinigungsvorgang noch auf den Teilen vorhandene Restmedium abtropfen zu lassen. Gegebenenfalls sind die gereinigten Teile zusätzlich mit Tüchern oder Lappen abzuwischen. Andere Vor- oder Nacharbeiten sind nicht erforderlich.

Testbenzin D60 ist nicht mit Wasser mischbar und gibt den gereinigten Teilen einen vorübergehenden Korrosionsschutz.

Testbenzin D60 kann problemlos zur Reinigung aller Metalle und auch der meisten anderen harten Stoffe verwendet werden. Jedoch kann nicht gänzlich ausgeschlossen werden, dass sich **Testbenzin D60** nachteilig auf Gummi und verschiedene Kunststoffe auswirkt, sofern diese Stoffe über einen längeren Zeitraum in das Produkt eingetaucht werden. Ein längerer Kontakt derartiger Materialien mit **Testbenzin D60** ist daher zu vermeiden.

Für die meisten Anwendungen im Bereich der Teilereinigung und damit für den Einsatz von **Testbenzin D60** steht eine breite Palette unterschiedlicher Safetykleen-Teilereinigungsgeräte zur Verfügung. Eine entsprechende Beratung der Kunden erfolgt durch Mitarbeiter der jeweils zuständigen Safetykleen-Niederlassung.



PRODUKTINFORMATION

Testbenzin D60

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Testbenzin D60 ist u.a. mit dem Gefahrenhinweis H304 (Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein) als gefährlicher Stoff klassifiziert. Beim Umgang mit **Testbenzin D60** ist also darauf zu achten, dass das Produkt keinesfalls verschluckt wird. Für den Fall, dass es trotzdem zu einem Verschlucken gekommen ist, ist ein anschließendes Erbrechen unbedingt zu vermeiden und es ist schnellstmöglich ein Arzt aufzusuchen.

Wie alle organischen Lösemittel besitzt auch **Testbenzin D60** eine hautentfettende Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Ein Kontakt mit der Haut ist deshalb möglichst vollständig zu vermeiden. Es wird empfohlen, beim Umgang mit **Testbenzin D60** stets eine geeignete persönliche Schutzausrüstung (z.B. Schutzhandschuhe und Augenschutz) zu verwenden.

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung von **Testbenzin D60** (insbesondere in Safetykleen-Teilereinigungsgeräten und -anlagen) ist im Arbeitsraum nur eine geringe Bildung von Lösemitteldämpfen gegeben. Die vorgegebenen MAK-Werte werden bei natürlicher Raumlüftung erfahrungsgemäß weit unterschritten. Explosionsschutzmaßnahmen müssen bei Einsatz unter normaler Umgebungstemperatur nicht getroffen werden. Eine technische Absaugung ist somit nicht erforderlich.

Weitere Angaben zum sicheren Umgang mit **Testbenzin D60** und zu etwaigen Erste-Hilfe-Maßnahmen sind im Sicherheitsdatenblatt enthalten.

UMWELT

Das gebrauchte/verschmutzte Produkt **Testbenzin D60** wird in einer firmeneigenen Recycling-Anlage stofflich verwertet. Die dabei zurückgewonnenen Regenerate werden im Safetykleen-Kundenkreis als Mineralöl-Kaltreiniger mit anderem Produktnamen wieder zum Einsatz gebracht, so dass im Idealfall sogar eine Kreislaufführung des Produkts gegeben ist. Durch die Wiederverwertung des gebrauchten **Testbenzin D60** kann der Zukauf von Erstraffinaten begrenzt werden, was zur Schonung natürlicher Ressourcen beiträgt.

Testbenzin D60 besitzt eine schwach wassergefährdende Wirkung und ist damit in die Wassergefährdungskategorie WGK 1 eingestuft. Trotz der vergleichsweise geringen Wassergefährdung ist unbedingt zu vermeiden, dass **Testbenzin D60** in Gewässer, in das Erdreich oder in die Kanalisation gelangt.

ENTSORGUNG

Das gebrauchte/verschmutzte Produkt **Testbenzin D60** darf nicht direkt über die Abwasserleitungen entsorgt werden. Der einzigartige Safetykleen-Komplettservice umfasst u.a. auch die Abholung des verschmutzten Materials zur anschließenden stofflichen Verwertung auf der Basis einer bundesweit gültigen Genehmigung gem. § 25 KrW-/AbfG (=freiwillige Rücknahme).

Die in dieser Produktinformation bereitgestellten Angaben basieren auf unseren aktuellen Kenntnissen bzgl. des Produkts zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Die Angaben werden in gutem Glauben gemacht, verbindliche Zusagen in Bezug auf die Qualität oder die Spezifikation des Produkts sind damit aber nicht verbunden. Der Anwender muss sich selbst davon überzeugen, ob das Produkt für seine Zwecke geeignet ist.

Safety-Kleen Deutschland GmbH • Herforder Straße 47-51 • D-32545 Bad Oeynhausen
Telefon: 0 57 31 / 6 82 – 0 • Fax: 0 57 31 / 6 82 – 2 04 • Internet: <http://www.safetykleen.de>