

Bearbeitet von
Heinz Ott

1. Auflage 2012. Buch. 548 S.
ISBN 978 3 8111 5486 5
Gewicht: 1010 g

Wirtschaft > Spezielle Betriebswirtschaft > Arbeitsplatz, Arbeitsschutz,
Gefahrstoffschutz


Zu [Inhaltsverzeichnis](#)


schnell und portofrei erhältlich bei



DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

Gefahr









Benzol
Index-Nr: 601-020-00-8
Inhalt:
Gefahrenhinweise:
H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H315 Verursacht Hautreizungen.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.
H340 Kann genetische Defekte verursachen.
H350 Kann Krebs erzeugen.
Sicherheitshinweise:
Sicherheitshinweise

Hersteller/Lieferant, vollständige Anschrift

Gefahr










Benzol
Index-Nr: 601-020-00-8
Inhalt:
Gefahrenhinweise:
H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H315 Verursacht Hautreizungen.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.
H340 Kann genetische Defekte verursachen.
H350 Kann Krebs erzeugen.
Sicherheitshinweise:
Sicherheitshinweise

Hersteller/Lieferant, vollständige Anschrift

Gefahr










Benzol
Index-Nr: 601-020-00-8
Inhalt:
Gefahrenhinweise:
H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H315 Verursacht Hautreizungen.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.
H340 Kann genetische Defekte verursachen.
H350 Kann Krebs erzeugen.
Sicherheitshinweise:
Sicherheitshinweise

Hersteller/Lieferant, vollständige Anschrift

Gefahr










Benzol
Index-Nr: 601-020-00-8
Inhalt:
Gefahrenhinweise:
H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H315 Verursacht Hautreizungen.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.
H340 Kann genetische Defekte verursachen.
H350 Kann Krebs erzeugen.
Sicherheitshinweise:
Sicherheitshinweise

Hersteller/Lieferant, vollständige Anschrift

Gefahr









Benzol
Index-Nr: 601-020-00-8
Inhalt:
Gefahrenhinweise:
H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H315 Verursacht Hautreizungen.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.
H340 Kann genetische Defekte verursachen.
H350 Kann Krebs erzeugen.
Sicherheitshinweise:
Sicherheitshinweise

Hersteller/Lieferant, vollständige Anschrift

Gefahr







Benzol
Index-Nr: 601-020-00-8
Inhalt:
Gefahrenhinweise:
H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H315 Verursacht Hautreizungen.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.
H340 Kann genetische Defekte verursachen.
H350 Kann Krebs erzeugen.
Sicherheitshinweise:
Sicherheitshinweise

Hersteller/Lieferant, vollständige Anschrift