

Betriebsanweisungen für Maschinen, Gefahrstoffe und PSA

CD Grundversion

Bearbeitet von
Helmut Hummel, Wolfgang Teuber, Klaus Heck

19. Aktualisierung 2014 0. CD-ROM.

ISBN 978 3 609 66411 8

Format (B x L): 12,5 x 19 cm

Gewicht: 84 g

[Recht > Arbeitsrecht](#)

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.

Nummer:

Gefahrstoff-

Betrieb:

BETRIEBSANWEISUNG

Arbeitsplatz:

Tätigkeitsbereich:

ANWENDUNGSBEREICH

Aceton

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT

 <p>Gefahr</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Flüssigkeit und Dampf sind leicht entzündbar. Dampf- / Luftgemische können explosionsfähige Atmosphäre bilden. • Dämpfe sind schwerer als Luft und können durch Leitungen, Rohre und Kanalisation kriechen und u. U. noch in Entfernung explosionsgefährlich sein. • Aceton verursacht schwere Augenreizung, führt u.U. bis zur Hornhauttrübung. • Aceton entfettet die Haut. Bei längerem oder dauerndem Kontakt führt dies zu spröder, rissiger Haut und begünstigt dadurch die Ekzembildung. • Dämpfe können Benommenheit und Schläfrigkeit verursachen. 	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN

	<ul style="list-style-type: none"> • Dämpfe / Aerosole nicht einatmen. Bei geringfügigen Arbeiten sehr gut lüften / Bei hohen Konz. / größeren Mengen Schutzmaske mit Filter AX / umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Umgang im Abzug bzw. bei örtlicher Absaugung <i><nichtzutreffendes streichen></i>. • Hautkontakt vermeiden. Flammensichere und antistatische Schutzkleidung tragen. • Schutzbrille benutzen und Schutzhandschuhe Butylkautschuk 0,7 mm (Vollkontakt) oder Naturlatex 0,6 mm (Spritzkontakt) tragen. • Zündquellen fernhalten, Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen. • Nur gegen Aceton beständige, bruchsichere, gekennzeichnete Behältnisse benutzen. • Im Labor nur Mengen für den Handgebrauch vorhalten. Behälter an gut gelüftetem Ort aufbewahren. • Aceton und damit getränkte Putzlappen etc. in dicht geschlossenen Gefäßen, an gut belüftetem Ort, von Zünd- und Wärmequellen entfernt lagern. • Hautschutzplan beachten. Essen, Trinken, Rauchen und Aufbewahren von Nahrungs- und Genußmitteln im Arbeitsraum ist untersagt. • Stabilität und chemische Reaktivität (gefährliche Reaktionen) beachten, nicht mit oxidierend wirkenden Stoffen und starken Reduktionsmitteln in Kontakt bringen oder zusammen lagern. • Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. 	
-----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

VERHALTEN IM GEFAHRFALL

<ul style="list-style-type: none"> • Bei Bränden sofern gefahrlos möglich bereitgehaltene Löschmittel (CO₂, Schaum, Pulver) einsetzen; nächster Standort: _____ . Behälter mit Sprühstrahl kühlen. • Brandgase sind gefährlich; Eigenschutz beachten; Dämpfe / Gase nicht einatmen. • Bei verschüttetem Aceton sehr gut lüften, Zündquellen vermeiden und das ausgelaufene Material mit bereitgestelltem Universalchemikalienbinder aufnehmen und entsorgen. • O. g. Schutzausrüstung tragen. • Bei vermuteten hohen Raumluftkonzentrationen Raum nur mit Schutzmaske (Filter AX) bzw. umluftunabhängigem Atemschutz betreten. <i><nichtzutreffendes streichen></i> 	<p>NOTRUF:</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------

ERSTE HILFE

	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Hautkontakt:</u> Kontaminierte Kleidung sofort ausziehen. Mit Wasser abspülen. • <u>Augenkontakt:</u> Mit viel Wasser bei geöffnetem Lidspalt spülen. Augenarzt kontaktieren. • <u>Nach Einatmen:</u> Für Frischluft sorgen, bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen. • <u>Nach Verschlucken:</u> Mund mit Wasser ausspülen, 1-2 Glas Wasser trinken; kein Erbrechen herbeiführen (Aspirationsgefahr), Sofort Arzt hinzuziehen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. • <u>Verbrennungen:</u> Brennende Person ablöschen; mit heißen Stoffen behaftete Kleidung sofort entfernen; auf der Haut fest haftende Stoffe nicht entfernen; lokale Kaltwasseranwendung; vor Wärmeverlust schützen; Kontrolle von Bewusstsein, Atmung und Kreislauf. 	<p>NOTRUF:</p>
<p>Tel. Ersthelfer: _____ Tel. Arzt: _____ Tel. Vorgesetzter: _____</p>		

SACHGERECHTE ENTSORGUNG

<ul style="list-style-type: none"> • Reste und Aufsaugmaterial gemäß Anweisung Nr. entsorgen. • Vollständig entleerte und entgaste Behälter der Wiederverwertung zuführen. 	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Erstellt am:

Nächste Überprüfung am:

Verantwortlicher:

Unterschrift

Verantwortlicher: