

# Gefahrstoff-Etiketten

Bearbeitet von  
Toxolution

6. Update 0. CD-ROM.  
ISBN 978 3 609 48295 8  
Format (B x L): 12,5 x 19 cm  
Gewicht: 70 g

[Recht > Öffentliches Recht > Umweltrecht > Gefahrstoffrecht,  
Gefahrstofftransportrecht](#)

schnell und portofrei erhältlich bei

The logo for beck-shop.de features the text 'beck-shop.de' in a bold, red, sans-serif font. Above the 'i' in 'shop' are three red dots of varying sizes, arranged in a slight arc. Below the main text, the words 'DIE FACHBUCHHANDLUNG' are written in a smaller, red, all-caps, sans-serif font.

**beck-shop.de**  
DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung [beck-shop.de](http://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.

## Stoffliste

	Index-Nr	CAS.-Nr	Namen	Piktogramme	Signalwort	WGK	H-Sätze	P-Sätze	P-Sätze berechnet
☞	082-001-00-6		Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie (EAK 2002)	GHS07, GHS09, GHS08	Gefahr		360, 332, 302, 373, 410, 361		202-260-261-264-270-271-273-281, 301+312-304-312-314-330-391, 405, 501
☞	602-039-00-4	1336-36-3	Abfälle mit Bestandteilen, die PCB enthalten	GHS09	Achtung	3	373, 410		260-273, 314-391, 501
☞	648-041-00-9	101316-45-4	Absorptionsöle	GHS08	Gefahr	3	350		202-281, 308+313, 405, 501
☞		83-32-9	Acenaphthen	GHS07, GHS09	Achtung	3	315, 319, 335, 410	261, 273, 305+351+338, 501	
☞	015-079-00-7	30560-19-1	Acephat	GHS07	Achtung	2	300+310, 301+311	502	264-270, 301+312-330, 501
☞	605-015-00-1	105-57-7	Acetal	GHS02, GHS07	Gefahr	2	225, 319, 315		210-233-240-241-242-243-264-280, 302+352-303-305+351+338-321-332+313-337+313-362-370+371
☞	605-003-00-6	75-07-0	Acetaldehyd	GHS02, GHS08, GHS07	Gefahr	1	224, 351, 319, 335		202-210-233-240-241-242-243-261-264-271-280-281-303+361+353-304+340-305+351+338-308+313-314
☞	605-003-00-6	1632-89-9	Acetaldehyd-d4	GHS02, GHS08, GHS07	Gefahr	1	224, 351, 319, 335		202-210-233-240-241-242-243-261-264-271-280-281-303+361+353-304+340-305+351+338-308+313-314
☞	605-003-00-6	19901-15-6	Acetaldehyd-2,2,2-d3	GHS02, GHS08, GHS07	Gefahr	3	224, 351, 319, 335		202-210-233-240-241-242-243-261-264-271-280-281-303+361+353-304+340-305+351+338-308+313-314
☞	605-003-00-6	4122-13-8	Acetaldehyd-d	GHS02, GHS08, GHS07	Gefahr	1	224, 351, 319, 335		202-210-233-240-241-242-243-261-264-271-280-281-303+361+353-304+340-305+351+338-308+313-314
☞	605-003-00-6	1632-98-0	Acetaldehyd-13C2	GHS02, GHS08, GHS07	Gefahr	1	224, 351, 319, 335		202-210-233-240-241-242-243-261-264-271-280-281-303+361+353-304+340-305+351+338-308+313-314
☞	605-007-00-8	534-15-6	Acetaldehyddimethylacetal	GHS02	Gefahr	2	225		210-233-240-241-242-243-280, 303+361+353-370-403+235, 501
☞	605-015-00-1	105-57-7	Acetal (Zubereitung mit <= 10 %)	GHS02, GHS07	Gefahr	2	225, 319, 315		210-233-240-241-242-243-264-280, 302+352-303-305+351+338-321-332+313-337+313-362-370+371
☞	616-022-00-4	60-35-5	Acetamid	GHS08	Achtung	1	351		202-281, 308+313, 405, 501
☞	616-022-00-4	1449-72-5	Acetamid-15N	GHS08	Achtung	3	351		202-281, 308+313, 405, 501
☞		124-42-5	Acetamidiniumchlorid	GHS07	Achtung	3	315, 319, 335	261, 305+351+338	
☞		51023-76-8	Acetamido-4'-isothiocyanatostilbene-2,2'-	GHS08	Gefahr	3	319, 335, 315, 334		261-264-271-280-285, 302+352-304+340-304+340-305+351+338-312-321-332+313-337+313-342+343
☞	080-004-00-7	63906-75-2	2-Acetamido-4,5-bis(acetoxyquecksilber)thiazol	GHS06, GHS08, GHS09	Gefahr	3	330, 310, 300, 373, 410		260-262-264-270-271-273-280-284, 301+310-302-310-314-320-321-322-330-361-363-391, 403+233-

Zurück

Sortierung:

A-&gt;Z

Z-&gt;A

Namensfilter:

Edit

T oxolution

GHS Einstufung berechnet

GHS Einstufung = Sorbe Datenbank