

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+313-337
☞	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+313-337
☞	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+313-337
☞	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+313-337
☞	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+313-337
☞	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->Z

Z->A

Namensfilter:

Edit

T oxolution

GHS Einstufung berechnet

GHS Einstufung = Sorbe Datenbank