

GHS-Kataster

Einen Gefahrstoff aufrufen:

GHS-Gefahrstoffkataster (Version 1.0)

Gefahrstoffname (ohne Sonderzeichen)

Mengengruppe

Brandgefährdung

AGW Messung

Gefahrstoff 1

Gefahrstoff 2

Gefahrstoff 3

Wirkmenge

WGK

Flammpunkt °C

Arbeitsplatz

Wirkdauer

VbF

Siedepunkt °C

Interne Bezeichnung

Freisetzungsguppe

Gefahrgutklasse

Dampfdruck hPa

Bemerkung

UEG / DEG

Umweltgefährdung

Erstellungsdatum

20.02.2009

Hersteller

H-Sätze

Datum SDB

H-Sätze

P-Sätze

Kataster laden

Gefahrensymbole

drucken

erstellt von:

beenden

speichern

Einfacher „Klick“ in die Gefahrstoffliste.

Alle hinterlegten Daten werden angezeigt.

Um diesen Gefahrstoff erneut zu speichern, müssen vorher die H-Sätze erneut gewählt werden. Die Daten werden im Kataster geändert.

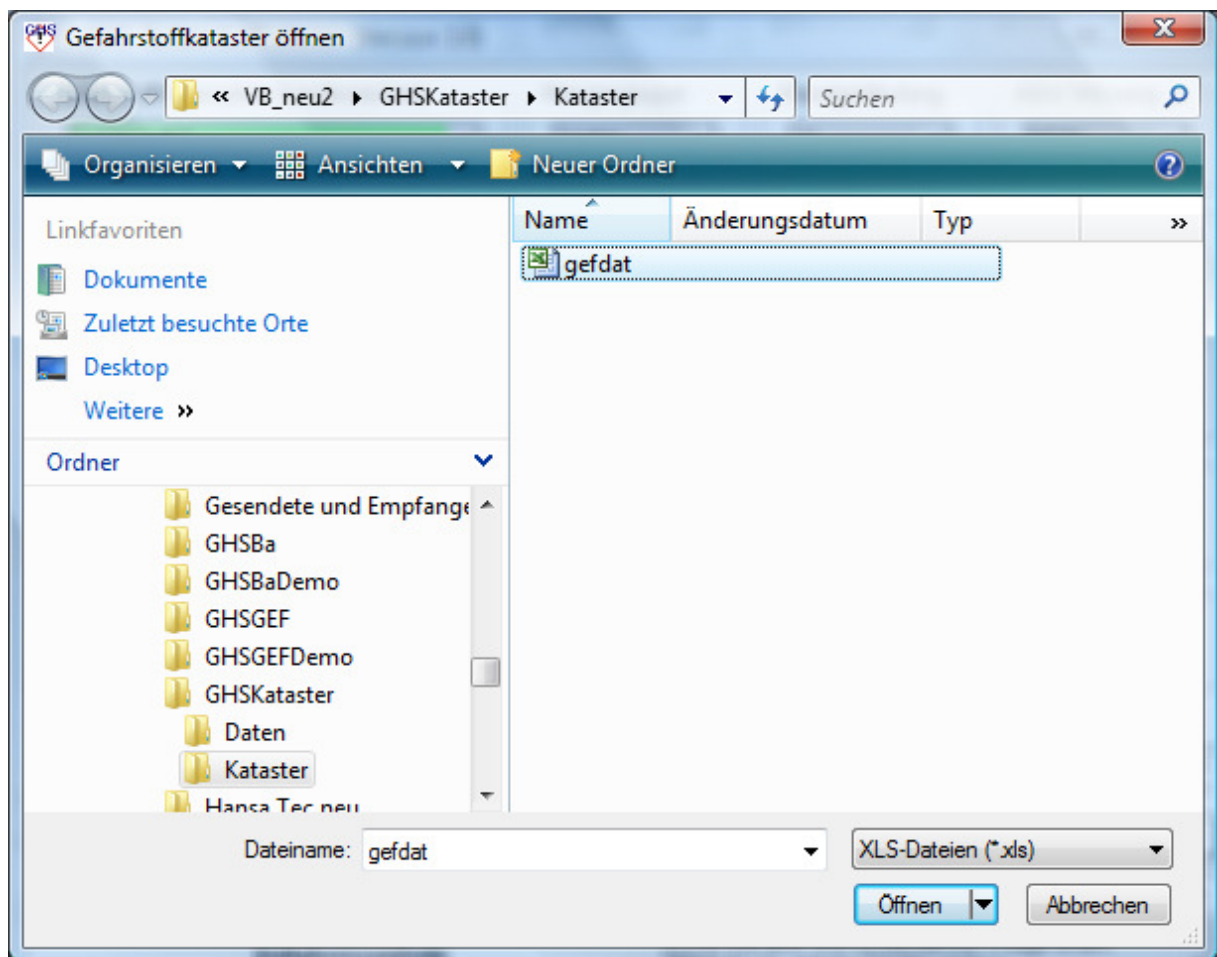
Die P-Sätze werden automatisch generiert.

Um einen neuen Gefahrstoff in das Kataster zu schreiben, einfach alle Felder ausfüllen, H-Sätze wählen und dann speichern.

Der neue Gefahrstoff wird automatisch in das Gefahrstoffkataster aufgenommen.

Die Anzahl der Gefahrstoffe ist nicht begrenzt.

Kataster laden:



Das Gefahrstoffkataster heißt: gefdat.xls

Gefahrstoffkartaster Firma: Musterfirma

lfd.	Gefahrstoffname	H-Satz	P-satz	Gefahrensymbole	Mengengruppe	Wirkmenge	Wirkdauer	Freisetzungskategorie	
1	Gefahrstoff 2	H222	210 211 251 410+412	F	niedrig	klein	kurz	niedrig	
	Verwendungszweck	Arbeitsplatz	Bemerkung	Flammpunkt °C	Siedepunkt °C	Dampfdruck hPa	UEG/OEG	Brandgefährdung	WGK
	Reinigungsmittel	Halle 1	keine	350	200	---	NEIN	JA	1
	Datum SDB	Hersteller	Interne Bezeichnung	VbF	Gefahrgutklasse	AGW Messung	Umweltgefährdung	erstellt von	Erstellungsdatum
	20.02.2000	Musterhersteller 2	Reini	AI	3	NEIN	NEIN	U. Eggers	15.02.2009
lfd.	Gefahrstoffname	H-Satz	P-satz	Gefahrensymbole	Mengengruppe	Wirkmenge	Wirkdauer	Freisetzungskategorie	
2	Gefahrstoff 1	H201 H320 H501	210 230 240 250 280 370+380 372 373 401 501 264 305+351+338 337+313	E EM	niedrig	klein	kurz	niedrig	
	Verwendungszweck	Arbeitsplatz	Bemerkung	Flammpunkt °C	Siedepunkt °C	Dampfdruck hPa	UEG/OEG	Brandgefährdung	WGK
	Sprengstoff	Sprengplatz	keine	350	200	---	NEIN	JA	0
	Datum SDB	Hersteller	Interne Bezeichnung	VbF	Gefahrgutklasse	AGW Messung	Umweltgefährdung	erstellt von	Erstellungsdatum
	20.02.2000	Musterhersteller 1	Sprengstoff Typ A	---	1.1	NEIN	NEIN	U. Eggers	15.02.2009
lfd.	Gefahrstoffname	H-Satz	P-satz	Gefahrensymbole	Mengengruppe	Wirkmenge	Wirkdauer	Freisetzungskategorie	
3	Gefahrstoff 3	H270 H300 H501	220 244 370+376 403 264 270 301+310 321 330 405 501	O T	niedrig	klein	kurz	niedrig	

Das Gefahrstoffkataster wird *Excel gespeichert.

*Excel ist ein eingetragenes Markenzeichen der Microsoft Corporation (USA)

Die Auswahl der H-Sätze:

The image shows a software dialog box titled "H-Sätze" with a standard Windows-style title bar (minimize, maximize, close buttons). The dialog contains a grid of 56 checkboxes, each followed by an H-set identifier. The identifiers are arranged in four columns and 14 rows. At the bottom center of the dialog is an "OK" button.

<input type="checkbox"/> H200	<input type="checkbox"/> H250	<input type="checkbox"/> H311	<input type="checkbox"/> H341
<input type="checkbox"/> H201	<input type="checkbox"/> H251	<input type="checkbox"/> H312	<input type="checkbox"/> H350
<input type="checkbox"/> H202	<input type="checkbox"/> H252	<input type="checkbox"/> H313	<input type="checkbox"/> H351
<input type="checkbox"/> H203	<input type="checkbox"/> H260	<input type="checkbox"/> H314	<input type="checkbox"/> H360
<input type="checkbox"/> H204	<input type="checkbox"/> H261	<input type="checkbox"/> H315	<input type="checkbox"/> H361
<input type="checkbox"/> H205	<input type="checkbox"/> H270	<input type="checkbox"/> H316	<input type="checkbox"/> H362
<input type="checkbox"/> H220	<input type="checkbox"/> H271	<input type="checkbox"/> H317	<input type="checkbox"/> H370
<input type="checkbox"/> H221	<input type="checkbox"/> H272	<input type="checkbox"/> H318	<input type="checkbox"/> H371
<input type="checkbox"/> H222	<input type="checkbox"/> H280	<input type="checkbox"/> H319	<input type="checkbox"/> H372
<input type="checkbox"/> H223	<input type="checkbox"/> H281	<input type="checkbox"/> H320	<input type="checkbox"/> H373
<input type="checkbox"/> H224	<input type="checkbox"/> H290	<input type="checkbox"/> H330	<input type="checkbox"/> H400
<input type="checkbox"/> H225	<input type="checkbox"/> H300	<input type="checkbox"/> H331	<input type="checkbox"/> H401
<input type="checkbox"/> H226	<input type="checkbox"/> H301	<input type="checkbox"/> H332	<input type="checkbox"/> H402
<input type="checkbox"/> H227	<input type="checkbox"/> H302	<input type="checkbox"/> H333	<input type="checkbox"/> H410
<input type="checkbox"/> H228	<input type="checkbox"/> H303	<input type="checkbox"/> H334	<input type="checkbox"/> H411
<input type="checkbox"/> H240	<input type="checkbox"/> H304	<input type="checkbox"/> H335	<input type="checkbox"/> H412
<input type="checkbox"/> H241	<input type="checkbox"/> H305	<input type="checkbox"/> H336	<input type="checkbox"/> H413
<input type="checkbox"/> H242	<input type="checkbox"/> H310	<input type="checkbox"/> H340	<input type="checkbox"/> H501

OK

MCS 2000 Programmierungen
Uwe Eggers
Altendeichweg 2
27612 Loxstedt

E-Mail: info@mcs2000.info

www.mcs2000.info

www.gefgefahr.de

Die Vollversion kostet Ihnen nur 98,- EUR (Stand Februar 2009)