

Ergänzung zum Sicherheitsdatenblatt E85 nach CLP-Verordnung

| Index-Nr. | Bezeichnung | EG.-Nr. | CAS.Nr. | EINSTUFUNG | | Kennzeichnung | | | Anmerkung |
|--------------|------------------------|-----------|------------|---|-----------------------------------|--|---------------------------------|------------------------|-----------|
| | | | | Gefahrenklasse Gefahrenkategorie u. – kodierung | Kodierung der Gefahrenhinweise | Piktogramm, Kodierung der Signalwörter | Kodierung der Gefahrhinweise | Ergänzende Merkmale | |
| 603-002-00-5 | Ethanol; ethyl alcohol | 200-278-6 | 64-17-5 | Flam. Liquid 2 | H225 | GHS02 Dgr | H225 | | |
| 649-378-00-4 | Gasoline | 289-220-8 | 86290-81-5 | Carc. 1B Asp. Tox.1 | H350 H304 | GHS08 Dgr | H350 H304 | | H P |
| 603-181-00-x | MTBE | 216-635-1 | 1634-04-4 | Flam.liquid 2 Skin irrit. 2 | H225 H315 | GHS02 GHS07 Dgr | H225 H315 | | |
| | | | | | | | | | |

Flam. Liquid = entzündliche Flüssigkeit

Für Benzin sind die andere Gefahren wichtiger, deshalb die Einstufung Krebserrregend und giftig beim Einatmen-/Verschlucken.

Die Übersetzung der Kodierungen und die Symbole entnehmt bitte beigefügten GHS-01 und GHS-02

Anmerkung H (Tabelle 3.2) :

Die für diesen Stoff anzuwendende Einstufung und das entsprechende Kennzeichnungsetikett gelten für die in dem/den R-Satz/R-Sätzen im Zusammenhang mit den betreffenden Gefahrenkategorien erwähnte/-n gefährliche/-n Eigenschaft/-en. Die Hersteller, Importeure und nachgeschalteten Anwender sind verpflichtet, Nachforschungen anzustellen, um sich für die Einstufung und Kennzeichnung des Stoffes die einschlägigen und zugänglichen Daten zu allen anderen Eigenschaften zu verschaffen. Das endgültige Kennzeichnungsetikett muss den Anforderungen von Teil 7 des Anhangs VI der Richtlinie 67/548/EWG entsprechen.

Anmerkung P :

Die Einstufung als karzinogen oder keimzellmutagen ist nicht zwingend, wenn nachgewiesen werden kann, dass der Stoff weniger als 0,1 Gewichtsprozent Benzol (EINECS-Nr. 200-753-7) enthält.

Ist der Stoff nicht als karzinogen eingestuft, so sind zumindest die Sicherheitshinweise (102-)260-262-301 + 310-331 (Tabelle 3.1) oder die S-Sätze (2-)23-24-62 (Tabelle 3.2) anzuwenden.

Diese Anmerkung gilt nur für bestimmte komplexe Ölderivate in Teil 3.

Die Tabelle ist herausgearbeitet aus der www.reach-clp-helpdesk.de/cae/servlet/contentblob/700674/publicationFile/45172/CLP_GHS_VO.pdf