GHS und Gefahrgut Klasse 1 und 2

H 201

H 202

H 203

Gefahrzettel nach Transportvorschriften Gefahrenkommunikation nach GHS

GHS – Gefahrenklasse und -kategorie

Klasse 1: Explosive Stoffe und Gegenstände mit Explosivstoff





Explosive Stoffe / Gemische,

Unterklassen 1.1 bis 1.3





Explosive Stoffe / Gemische, Unterklasse 1.4



Kein Piktogramm
Gefahr
H 205

Explosive Stoffe / Gemische, Unterklasse 1.5



Keine Kennzeichnung

Explosive Stoffe / Gemische,
Unterklasse 1.6

Klasse 2: Gase





H 220 + H 280 H 281

Entzündbare Gase, Kategorie 1 und Gase unter Druck: verdichtet, verflüssigt, gelöst

tiefgekühlt verflüssigt





H 222 + H 229 H 223 + H 229

Aerosole, Kategorie 1 Kategorie 2

und





H 280 H 281

Gase unter Druck: verdichtet, verflüssigt, gelöst tiefgekühlt verflüssigt





H 270 + H 280 H 281

Gase unter Druck: verdichtet, verflüssigt, gelöst tiefgekühlt verflüssigt

Akute Toxizität inhalativ. Kategorie 1 und Katego

Oxidierende Gase, Kategorie 1





Akute Toxizität inhalativ, Kategorie 1 und Kategorie 2 Kategorie 3 und

Gase unter Druck: verdichtet, verflüssigt, gelöst tiefgekühlt verflüssigt

Dieses Poster ist eine plakative Darstellung zur Erläuterung der GHS-Verordnung der EU und gibt daher einen vereinfachten Überblick.









