

Zuordnung DGUV Empfehlungen – abgelöste DGUV Grundsätze

DGUV Empfehlung	Bisheriger DGUV Grundsatz	bisherige G-Nr.
Alkylquecksilberverbindungen	Quecksilber oder seine Verbindungen	9
Arbeiten in sauerstoffreduzierter Atmosphäre	Arbeiten in sauerstoffreduzierter Atmosphäre	28
Arbeiten mit Absturzgefahr	Arbeiten mit Absturzgefahr	41
Arbeitsaufenthalt im Ausland unter besonderen klimatischen oder gesundheitlichen Belastungen	Arbeitsaufenthalt im Ausland unter besonderen klimatischen oder gesundheitlichen Belastungen	35
Aromatische Nitro- und Aminoverbindungen	Aromatische Nitro- oder Aminoverbindungen	33
Arsen und Arsenverbindungen	Arsen oder seine Verbindungen (mit Ausnahme des Arsenwasserstoffs)	16
Asbest	Mineralischer Staub, Teil 2: Asbestfaserhaltiger Staub	1.2
Atemschutzgeräte (Vorsorge)	Atemschutzgeräte	26
Atemschutzgeräte (Eignung)		
Belastungen des Muskel-Skelett-Systems einschließlich Vibrationen	Belastungen des Muskel- und Skelettsystems einschließlich Vibrationen	46
Benzol	Benzol	8
Bleitetraethyl und Bleitetramethyl	Bleialkyle	3
Blei und anorganische Bleiverbindungen	Blei oder seine Verbindungen (mit Ausnahme der Bleialkyle)	2
Cadmium und Cadmiumverbindungen	Cadmium oder seine Verbindungen	32
Chrom-(VI)-Verbindungen	Chrom-(VI)-Verbindungen	15
Dimethylformamid	Dimethylformamid	19

DGUV Empfehlung	Bisheriger DGUV Grundsatz	bisherige G-Nr.
Fahr- Steuer- und Überwachungstätigkeiten	Fahr- Steuer- und Überwachungstätigkeiten	25
Fluor und anorganische Fluorverbindungen	Fluor oder seine anorganischen Verbindungen	34
Gefährdung der Haut	Hauterkrankungen (mit Ausnahme von Hautkrebs)	24
Glycerintrinitrat (Nitroglycerin) und Glykoldinitrat (Nitroglykol)	Glykoldinitrat oder Glycerintrinitrat (Nitroglykol oder Nitroglycerin)	5
Hartholzstaub	Hartholzstäube	44
Hitzearbeiten	Hitzearbeiten	30
Isocyanate	Isocyanate	27
Kältearbeiten	Kältearbeiten	21
Kohlenmonoxid	Kohlenmonoxid	7
Kohlenstoffdisulfid (Schwefelkohlenstoff)	Kohlenstoffdisulfid (Schwefelkohlenstoff)	6
Krebserzeugende und keimzellmutagene Gefahrstoffe – allgemein	Krebserzeugende und erbgutverändernde Gefahrstoffe – allgemein	40
Künstliche optische Strahlung	Künstliche optische Strahlung	17
Lärm	Lärm	20
Methanol	Methanol	10
Natürliche optische Strahlung (Sonnenstrahlung)	-	-
Nickel und Nickelverbindungen	Nickel oder seine Verbindungen	38
Platinverbindungen	Chloroplatinate	13
Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (Pyrolyseprodukte aus organischem Material)	Gefahrstoffe, die Hautkrebs oder zur Hautkrebsbildung neigende Hautveränderungen hervorrufen	4

DGUV Empfehlung	Bisheriger DGUV Grundsatz	bisherige G-Nr.
Quecksilber und anorganische Quecksilberverbindungen	Quecksilber oder seine Verbindungen	9
Schwefelwasserstoff	Schwefelwasserstoff	11
Schweißen und Trennen von Metallen	Schweißrauche	39
Silikogener Staub	Mineralischer Staub, Teil 1: Silikogener Staub	1.1
Staubbelastung	Staubbelastung	1.4
Styrol	Styrol	45
Tätigkeiten an Bildschirmgeräten	Bildschirmarbeitsplätze	37
Tätigkeiten mit Hochtemperaturwollen (Faserstäube Kategorie 1A oder 1B)	Mineralischer Staub, Teil 3: Künstlicher mineralischer Faserstaub der Kategorie 1A oder 1B (Aluminiumsilikatwolle)	1.3
Tätigkeiten mit Infektionsgefährdung	Tätigkeiten mit Infektionsgefährdung	42
Tätigkeiten mit Stoffen, die obstruktive Atemwegserkrankungen auslösen können	Obstruktive Atemwegserkrankungen	23
Taucherarbeiten (Vorsorge)	Überdruck	31
Toluol und Xylol	Toluol und Xylol	29
Trichlorethen (Trichlorethylen), Tetrachlorethen (Perchlorethylen) und Dichlormethan (Methylenchlorid)	Trichlorethen (Trichlorethylen) und andere Chlorkohlenwasserstoff-Lösungsmittel	14
Überdruck (Arbeiten in Druckluft und Taucherarbeiten)	Überdruck	31
Vinylchlorid	Vinylchlorid	36
Weißer Phosphor	Phosphor (weißer)	12