

**GEFAHRSTOFFVERZEICHNIS (gem. § 7(8) GefStoffV) nach GHS**  
(GHS/CLP-Verordnung = steht für "Global Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals")

Betrieb: **Technische Hochschule Wildau**





Bereich: **Telematik**

Bearbeiter: **Dipl.-Ing. (FH) Astrid Oberschmidt**

Datum: **15.02.2024**

Lfd Nr	Bezeichnung Produkt / Gefahrstoffe	GHS Einstufung/ Kennzeichnung									H-,P-Sätze	FI-Pkt WGK LGK *	Menge Kg / l	Verwendungszweck/ PSA / Bemerkungen	SIDABI / BA Nr *
		01	02	03	04	05	06	07	08	09					
1	Uhu Sprühkleber		x								H222, H229 P101, P102, P103, P210, P251, P211, P410+412	-97°C 1 2B	0,5 l	Kleben von Papier, Karton	SIDABI
2	WD40		x							x	H222, H229, H304, H336 P101, P102, P210, P211, P251, P261, P271, P301+310+331, P312, P405, P410+412, P501	47°C 1 2B	0,1 l	Kontaktspray, Teilereiniger, Schmiermittel, Korrosionsschutz, Rostlöser	SIDABI
3	Isopropanolol		x							x	H222, H229, H319, H336 P210, P251, P410+412, P403+233, P271	12°C 1 2A	2*0,2 l	Universalreiniger	SIDABI
4	Sekundenkleber									x	H315, H319, H335 P102, P261, P302+352, P305+351+338, P312, P501	87°C 1 10	3*0,02 kg	Kleben von Materialien verschiedenster Arten (Papier, Karton, Plastik)	SIDABI

★ **FI-Pkt** Flammpunkt    **WGK** Wassergefährdungsklasse    **LGK** Lagerklasse    **SIDABI** Sicherheitsdatenblatt    **BA** Betriebsanweisung

								
GHS 01	GHS 02	GHS 03	GHS 04	GHS 05	GHS 06	GHS 07	GHS 08	GHS 09
Explosiv	Entzündbar	Oxidierend	Komprimierte Gase	Ätzend, korrosiv	Akute Toxizität	Akut toxisch, hautreizend	CMR, organtox., sensibili.	Umweltgefährd., wassergef.

Lfd Nr	Bezeichnung Produkt / Gefahrstoffe	GHS Einstufung/ Kennzeichnung									H-,P-Sätze	FI-Pkt WGK LGK *	Menge Kg / l	Verwendungszweck/ PSA / Bemerkungen	SIDABI / BA Nr *
		01	02	03	04	05	06	07	08	09					
5	Uhu Extra Alleskleber		x								H225 P101, P210, P280, P233, P240, P303+361+353, P501	-10°C 1 3	3*0,125 kg	Kleben von Papier, Karton	SIDABI
6	Salmiakstein							x			H302, H319 P102, P302	Kein FP 1 Keine LK	142 g	Zum Reinigen von Lötspitzen	SIDABI

★ **FI-Pkt** Flammpunkt    **WGK** Wassergefährdungsklasse    **LGK** Lagerklasse    **SIDABI** Sicherheitsdatenblatt    **BA** Betriebsanweisung

								
GHS 01	GHS 02	GHS 03	GHS 04	GHS 05	GHS 06	GHS 07	GHS 08	GHS 09
Explosiv	Entzündbar	Oxidierend	Komprimierte Gase	Ätzend, korrosiv	Akute Toxizität	Akut toxisch, hautreizend	CMR, organotox., sensibili.	Umweltgefährd., wassergef.