**Anlage 2**

|  |
| --- |
| **Gefahrstoffverzeichnis** gemäß „Richtlinie zur Sicherheit im Unterricht“ (I-3.2.3 Gefahrstoffverzeichnis) (z. B. Chemie, Biologie, Physik, Kunst, Werken, Hauswirtschaft) |
| Bezeichnung des Gefahrstoffes / der Gefahrstoffzubereitung | EinstufungGefahrensymbolH- und P-Sätze | Mengenhinweise | Arbeitsbereich |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Hinweis 1:**

Gefahrstoffe sind Chemikalien (Stoffe und Zubereitungen), die mit einem Gefahrensymbol gekennzeichnet sind bzw. gefährliche Stoffe freisetzen können.

vgl. § 3 GefStoffV

**Hinweis 2:**

Gefahrstoffe können auch Farben, Kleber, Verdünnungen, Reinigungs- und Desinfektionsmittel, Lötzinn, Glasuren sein.

**Hinweis 3:**

Für die Einstufung der Gefahrstoffe die GefStoffV beachten.

Hinweis zur Nutzung von DEGINTU:

 

Quelle: https://degintu.dguv.de/login

|  |
| --- |
| **Gefahrstoffverzeichnis** gemäß „Richtlinie zur Sicherheit im Unterricht“ (I-3.2.3 Gefahrstoffverzeichnis) (z. B. Chemie, Biologie, Physik, Kunst, Werken, Hauswirtschaft) |
| Bezeichnung des Gefahrstoffes / der Gefahrstoffzubereitung | EinstufungGefahrensymbolH- und P-Sätze | Mengenhinweise | Arbeitsbereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |
| Bezeichnung | H- und P-Sätze | Menge | Bereich |