

Gib gefährlichen Arbeitsstoffen keine Chance!

Das kostenlose Online-Tool „AUVA-Arbeitsstoffverzeichnis“ hilft Ihnen, alle Arbeitsstoffe und deren gefährliche Eigenschaften einfach im Blick zu behalten. Und das jederzeit und an jedem Ort!

Wozu ein Arbeitsstoffverzeichnis?

Das „Verzeichnis gefährlicher Arbeitsstoffe“ ist die Basis, um Risiken von Arbeitsstoffen in Ihrem Unternehmen zu erkennen. Nur wenn Sie wissen, welche Beschäftigten wo mit welchen Stoffen wie oft in Kontakt kommen, können Sie Arbeitsunfällen und Berufskrankheiten vorbeugen.

Ganz easy zum eigenen Verzeichnis

Das AUVA-Tool ist einfach zu bedienen und bietet trotzdem viele Features. Es eignet sich damit für Firmen aller Größen und Branchen. Alle Daten werden in der Web-Applikation gespeichert sind damit jederzeit verfügbar.

Wachsender Arbeitsstoff-Katalog

Jeder von User:Userinnen eingegebene Arbeitsstoff erweitert den Arbeitsstoff-Katalog für alle Nutzer:innen. Bevor ein Arbeitsstoff in den Katalog aufgenommen wird, prüft die AUVA Vollständigkeit und Richtigkeit der User:innen-Eingaben anhand von Sicherheitsdatenblättern und der Grenzwerteverordnung. Firmen, die der AUVA Sicherheitsdatenblätter ihrer Produkte zur Verfügung stellen, tragen zum Ausbau des Arbeitsstoff-Katalogs bei und werden im Online-Tool als „Mitwirkende Firmen“ angeführt.

Jetzt kennenlernen!

Sie wollen wissen, was das AUVA-Arbeitsstoffverzeichnis alles kann? Dann besuchen Sie eine unserer Schulungen für das Online-Tool.

In unseren Seminaren bzw. Webinaren erfahren Sie alle Tipps und Tricks für Anwender:innen. Lernen Sie dabei das Tool nicht nur kennen, sondern beginnen Sie gleich, ein „Verzeichnis gefährlicher Arbeitsstoffe“ für Ihren Betrieb anzulegen.

Fachseminar „Verzeichnis gefährlicher Arbeitsstoffe“

Aktuelle Informationen zu den Terminen für halbtägige Seminare und 1,5-stündige Webinare finden Sie unter www.auva.at/schulung; Rubrik „Chemie“.



Anmeldung:

<https://online-services.auva.at/kursbuchung>

Rückfragen:

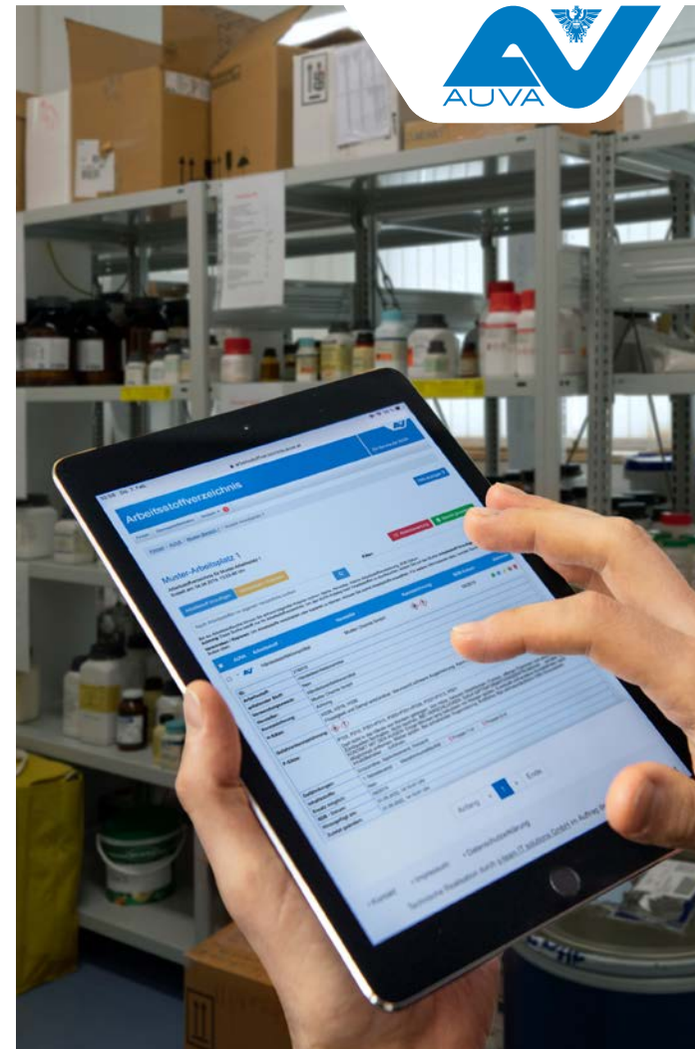
HUB-Schulung@auva.at

Kontakt

Bitte wenden Sie sich bei Fragen zu Gesundheitsschutz und Sicherheit bei der Arbeit an den Unfallverhütungsdienst der für Sie zuständigen Landesstelle.

www.auva.at/beratung

Medieninhaber und Hersteller: Allgemeine Unfallversicherungsanstalt, Wienerbergstraße 11, 1100 Wien
Verlags- und Herstellungsort: Wien



Das AUVA-Tool
Arbeitsstoffverzeichnis
arbeitsstoffverzeichnis.auva.at



arbeitsstoffverzeichnis.auva.at

1 Account verwalten

Ändern Sie hier Ihre Zugangsdaten oder erteilen Sie für registrierte E-Mail-Adressen lesenden Zugriff auf Firmen, Bereiche oder Arbeitsplätze. Benachrichtigungen zu Änderungen von AUVA-Arbeitsstoffen oder Änderungen zu Grenzwerten werden hier angezeigt.

2 Hilfe

Die Hilfefunktion bietet kontextbezogenen Erklärungen zu den Symbolen und möglichen Aktionen der aktuellen Seitenansicht.

3 Arbeitsstoffe verschieben/kopieren

Wählen Sie den gewünschten Arbeitsstoff aus, um ihn zu duplizieren, zu kopieren oder in andere Firmen, Bereiche oder Arbeitsplätze zu verschieben.

4 Risiko abschätzen

Bewerten Sie das „inhalative Risiko“ von Arbeitsstoffen und an Arbeitsplätzen.

5 Berichte zur Dokumentation

Wählen Sie aus verschiedenen Berichtsvarianten (z. B. Standardbericht oder Bericht inkl. PSA).

6 Suchen und Hinzufügen

Arbeitsstoffe im Katalog suchen und Daten mit einem Klick ins eigene Verzeichnis übernehmen.

7 Nach Stoffeigenschaften filtern

Durchsuchen Sie Ihr Verzeichnis z. B. nach krebserzeugenden Arbeitsstoffen (CMR-Stoffe).

8 SDB-Datum

Hinweis auf Sicherheitsdatenblätter (SDB), die älter als 3 Jahre sind und auf Aktualität überprüft werden sollen (Übereinstimmung mit dem Etikett des verwendeten Produktes).

9 Checkboxes

zum Auswählen von Einträgen

10 Arbeitsstoffe mit AUVA-Logo

Das Logo kennzeichnet Arbeitsstoffe, die Sie aus dem Katalog übernommen haben.

11 Detailansicht aufklappen

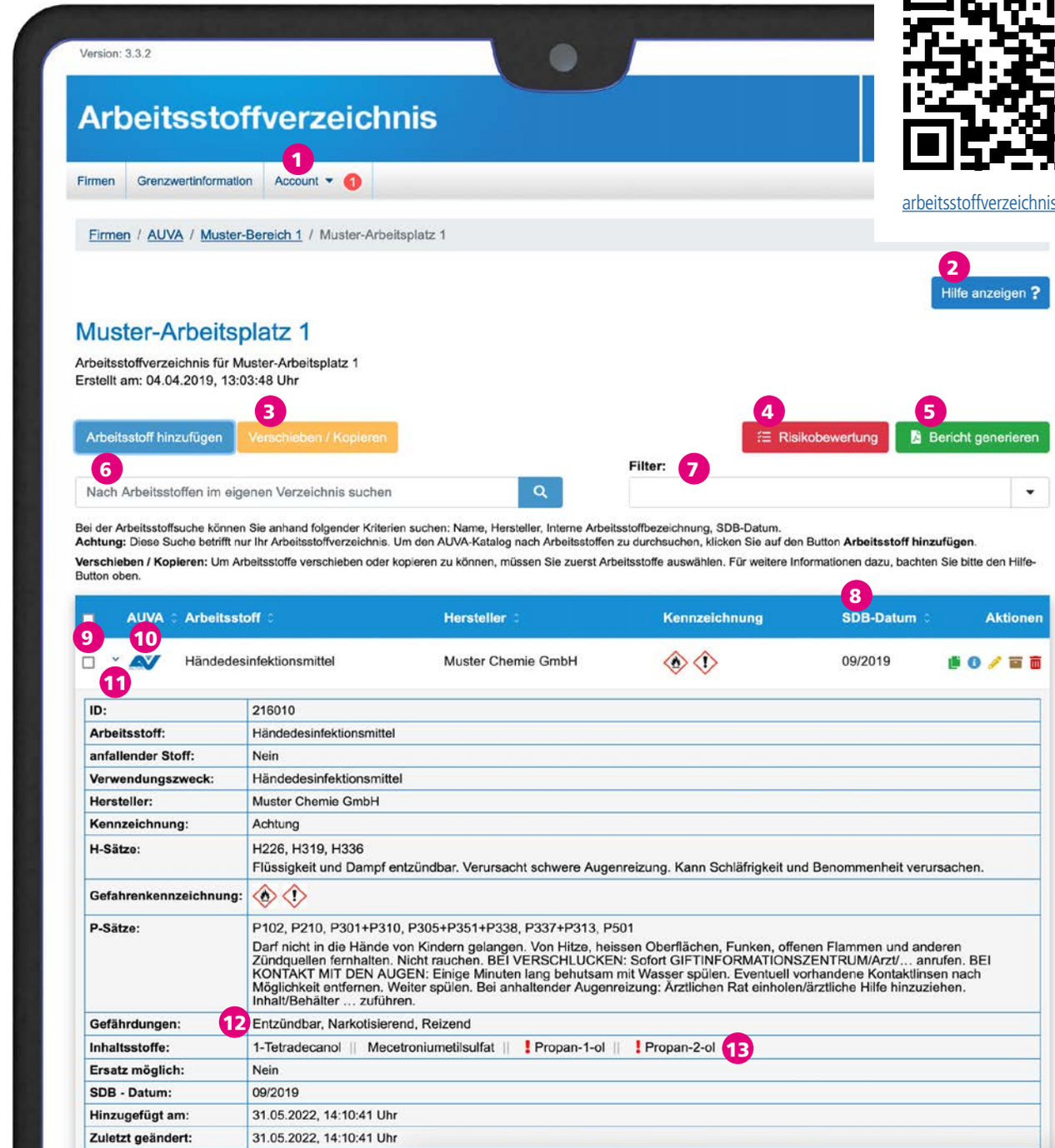
Klicken Sie auf das Pfeilsymbol, um Details zu Arbeitsstoff-Einträgen einzusehen.

12 Gefahren im Blick

Behalten Sie den Überblick über Gefährdungen aller Arbeitsstoffe in Ihrem Betrieb.

13 Aktuelle Grenzwerte

Für Inhaltsstoffe in Ihrem Verzeichnis gibt das Tool automatisch die aktuellen Grenzwerte aus.



Version: 3.3.2

Arbeitsstoffverzeichnis

Firmen Grenzwertinformation Account 1

Firmen / AUVA / Muster-Bereich 1 / Muster-Arbeitsplatz 1

Hilfe anzeigen ?

Muster-Arbeitsplatz 1

Arbeitsstoffverzeichnis für Muster-Arbeitsplatz 1
Erstellt am: 04.04.2019, 13:03:48 Uhr

Arbeitsstoff hinzufügen Verschieben / Kopieren

4 Risikobewertung 5 Bericht generieren

6 Nach Arbeitsstoffen im eigenen Verzeichnis suchen Filter: 7

Bei der Arbeitsstoffsuche können Sie anhand folgender Kriterien suchen: Name, Hersteller, Interne Arbeitsstoffbezeichnung, SDB-Datum.
Achtung: Diese Suche betrifft nur Ihr Arbeitsstoffverzeichnis. Um den AUVA-Katalog nach Arbeitsstoffen zu durchsuchen, klicken Sie auf den Button **Arbeitsstoff hinzufügen**.
Verschieben / Kopieren: Um Arbeitsstoffe verschieben oder kopieren zu können, müssen Sie zuerst Arbeitsstoffe auswählen. Für weitere Informationen dazu, beachten Sie bitte den Hilfe-Button oben.

AUVA	Arbeitsstoff	Hersteller	Kennzeichnung	SDB-Datum	Aktionen
<input type="checkbox"/>	Händedesinfektionsmittel	Muster Chemie GmbH		09/2019	
ID:	218010				
Arbeitsstoff:	Händedesinfektionsmittel				
anfallender Stoff:	Nein				
Verwendungszweck:	Händedesinfektionsmittel				
Hersteller:	Muster Chemie GmbH				
Kennzeichnung:	Achtung				
H-Sätze:	H226, H319, H336 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.				
Gefahrenkennzeichnung:					
P-Sätze:	P102, P210, P301+P310, P305+P351+P338, P337+P313, P501 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt/... anrufen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt/Behälter ... zuführen.				
Gefährdungen:	12 Entzündbar, Narkotisierend, Reizend				
Inhaltsstoffe:	1-Tetradecanol Mecetroniumetilsulfat ! Propan-1-ol ! Propan-2-ol 13				
Ersatz möglich:	Nein				
SDB - Datum:	09/2019				
Hinzugefügt am:	31.05.2022, 14:10:41 Uhr				
Zuletzt geändert:	31.05.2022, 14:10:41 Uhr				