Erste Schritte: Ein Standort, ohne Sicherheitsdatenblätter zum Importieren

In diesem Artikel zeigen wir Ihnen, wie Sie SDS Manager nutzen können, um Ihre Bibliothek von Sicherheitsdatenblättern zu verwalten. Wir behandeln die folgenden Bereiche:

Schritt 1: Fügen Sie Sicherheitsdatenblätter zu Ihrer Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek hinzu, indem Sie in unserer Datenbank mit über 13 Millionen Sicherheitsdatenblättern suchen.

Schritt 2: Erstellen Sie ein QR-Code-Poster, um Ihren Mitarbeitern den Zugriff auf bestimmte Standorte in der Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek zu ermöglichen

Schritt 3: Laden Sie Ihre Mitarbeiter zur Nutzung von SDS Manager ein (Optional)

Schritt 4: Überprüfen Sie Sicherheitsdatenblätter, die eingeschränkte Chemikalien enthalten, und ersetzen Sie diese bei Bedarf **(Optional)**

Schritt 5: Erstellen Sie Etiketten für Sekundärbehälter für gefährliche Chemikalien (Optional)

Schritt 6: Drucken Sie Sicherheitsdatenblatt-Ordner aus, falls Sie gedruckte Kopien bevorzugen **(Optional)**

Schritt 7: Halten Sie Ihre Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek mit neuen Revisionen auf dem neuesten Stand

Schritt 1: Fügen Sie Sicherheitsdatenblätter zu Ihrer Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek hinzu, indem Sie in unserer Datenbank mit über 13 Millionen Sicherheitsdatenblättern suchen

Sie können Ihre Sicherheitsdatenblätter im Bereich "Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek verwalten" verwalten

Klicken Sie hier, um <u>SDS Manager zu öffnen und Ihre Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek zu verwalten</u> (Login erforderlich)

1 Dashboard		See our guide on how to perform maintenance and management of your SDS library			
All my SDSs	SDS Library for Test Nam Dau > JK409				
	Filter by Product name, Supplier, CAS# or UFI# 🐻 🔍		Hazard Re	vision Risk	Personalized view
🦯 Manage SDS Library 🗸 🗸					
o jk409 (0)		+ Add Safety Data Sheet			
✓ Test Nam Dau (6) + ♥					
O Factory 4 (0)					
O Hai Nam (0)					
> Test 31 (13)					
Add location					
🚯 Import status					
😥 ¹⁹ SDS requests					
Archive					

Um ein Sicherheitsdatenblatt für ein Produkt hinzuzufügen, suchen Sie einfach den Produktnamen, bewegen Sie den Mauszeiger über das (+)-Symbol und wählen Sie "Sicherheitsdatenblatt zu IHREM STANDORT hinzufügen".

Add substance to JK409 Gearch for Safety Data Sheet in our database of 13Million+ Safety Data Sheets.										
Language All Exact match search r	Region All results:	•	Minimum Revision Year 2023	Search or	nly among SDS in use b	y Test Nam Dau				
Name		Product code	Supplier	Revision date	Regulation area	Language		Actions		
Add Zink-Alu Spr	av ray to JK409		I_IQUI MOLY GmbH	2023-11-02	EU	German		□ 2 < <		
Add to other local	tions		MIPA SE	2023-03-03	EU	English	()	🕮 🗹 🗞 <		

Wenn Sie dasselbe Sicherheitsdatenblatt in einem einzigen Vorgang zu mehreren Standorten hinzufügen möchten, wählen Sie "Sicherheitsdatenblatt zu anderen Standorten hinzufügen".

Seite 2 / 14 © 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 17:31

Add substance to JK409									
Zink-Alu Spray	se of 13Million+ Safety Data Sheets.				Q	-0	dvance	d searcl	1
Language Region All Exact match search results:	Minimum Revision Year 2023	 Search or 	nly among SDS in use b	y Test Nam Dau					
Name Produ	ict code Supplier	Revision date	Regulation area	Language		Actio	าร		
Zink-Alu Spray	LIQUI MOLY GmbH	2023-11-02	EU	German			2 🗞	<	
Mina Zink-Alu-Sprav Add Mipa Zink-Alu-Spray to JK409	MIPA SE	2023-03-03	EU	English	()	0	2 🗞	<	
Add to other locations	ur search on Google	ot finding what you are	looking (j						
	Add sub	stance to loc	ations						×
Q Search Location									Ð
🔲 JK409									
🗸 🔲 Test Nam Dau									
Factory 4									
🗹 Nam									
> 🔽 Test 31									
3 selected locations ×									
		Add							

Schritt 2: Erstellen Sie ein QR-Code-Poster, um Ihren Mitarbeitern den Zugriff auf bestimmte Standorte in der Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek zu ermöglichen

Mitarbeiter können über QR-Codes schreibgeschützten Zugriff auf einige Sicherheitsdatenblätter erhalten.

Um einen QR-Code-Login zu erstellen, führen Sie die folgenden Schritte aus: (1) Klicken Sie hier, um die <u>SDS Manager Benutzerverwaltung zu öffnen (Login erforderlich)</u>

(2) Klicken Sie auf "QR-Login-Benutzer hinzufügen" und benennen Sie den Benutzer. Wenn der QR-Code Zugriff auf alle Sicherheitsdatenblätter in Ihrem Konto erhalten soll, wählen Sie "Zugriff auf alle Seite 3 / 14

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 17:31

Sicherheitsdatenblätter". Wenn der QR-Code nur Zugriff auf Sicherheitsdatenblätter an bestimmten Standorten gewähren soll, wählen Sie "Angepasster Zugriff" und klicken Sie dann (3) auf "Erstellen".

Wenn Sie "Angepasster Zugriff" ausgewählt haben, wählen Sie die Standorte (4) aus, auf die der QR-Code Zugriff gewähren soll, und klicken Sie dann (5) auf "Speichern". Mitarbeiter, die sich über den QR-Code-Login anmelden, haben nun schreibgeschützten Zugriff auf die Sicherheitsdatenblätter an den ausgewählten Standorten.



Wenn der QR-Code-Benutzer erstellt ist, können Sie den QR-Code anzeigen, indem Sie (1) auf das QR-Code-Bild klicken.

Name	Email address	Role	Language	Access to all SDSs	QR login	Preview	Status	
J JK409	QR login	Staff	Vietnamese	٠	1 🖬	\odot	Active	

Die Schaltfläche (1) "Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek für diesen Code anzeigen" zeigt Ihnen, wie viele Sicherheitsdatenblätter dieser Standort enthält

Die Schaltfläche (2) "QR-Code für den Login drucken" erstellt ein Poster mit dem QR-Code.

Wenn Sie den Zugriff auf Ihre Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek von Ihrem Intranet aus ermöglichen möchten, können Sie einfach (3) einen QR-Code-Benutzer erstellen, den QR-Code scannen und den Link kopieren und zu Ihrem Intranet hinzufügen.

Die Schaltfläche (4) "Zugriffslink an Ihr Team per E-Mail senden" ermöglicht Ihnen das Teilen des Zugriffs per E-Mail.

Sie können den QR-Code deaktivieren, indem Sie auf die Schaltfläche (5) "QR-Code-Login deaktivieren" klicken. Durch erneutes Anklicken dieser Schaltfläche wird er wieder aktiviert.

Sie können auf das Bild klicken oder den unten stehenden QR-Code mit Ihrem Mobiltelefon scannen, um zu sehen, wie dies für Ihre Mitarbeiter aussieht.



Wenn der Link Zugriff auf alle Sicherheitsdatenblätter in Ihrer Organisation gewähren soll, muss der QR-Code-Benutzer Zugriff auf alle Standorte erhalten.

Sie können mehrere "QR-Code-Benutzer" erstellen – z. B. einen für jeden Ihrer Standorte oder einen "QR-Code-Benutzer", der Zugriff auf alle Sicherheitsdatenblätter hat, die Ihre Organisation in der Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek besitzt.

Schritt 3: Laden Sie Ihre Mitarbeiter zur Nutzung von SDS Manager ein

Mit SDS Manager können Sie eine unbegrenzte Anzahl von Benutzern hinzufügen. Wir empfehlen, Benutzerkonten nur für Mitarbeiter zu erstellen, die die Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek verwalten werden.

Klicken Sie hier, um SDS Manager zu öffnen und Mitarbeiter einzuladen (Login erforderlich)

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 17:31



Eingeladene Benutzer können eine Admin-Rolle, Mitarbeiter- oder Keine-Zugriffs-Rolle haben.

Sie haben die Flexibilität, den Zugriffstyp auf Standortebene festzulegen. Ein Benutzer kann an einem Standort die Admin-Rolle und an anderen Standorten nur Lesezugriff haben.

Um Sicherheitsdatenblätter in Ihrer Bibliothek verwalten zu können, benötigt der Benutzer eine Admin-Rolle

Invite colleague							
Full name*	Email address*						
Phone							
Role ⑦							
	-						
Access to all SDSs	O Customize access						
SEND IN	VITATION						

Schritt 4: Überprüfen Sie Sicherheitsdatenblätter, die eingeschränkte Chemikalien enthalten, und ersetzen Sie diese bei Bedarf

SDS Manager bietet eine Übersicht über alle Chemikalien, die in Beschränkungslisten wie ZDHC, California Proposition 65, REACH und mehr aufgeführt sind.

Die Stoffe in diesen Listen sind entweder mit einer EC- oder CAS-Nummer identifiziert.

SDS Manager extrahiert die CAS- und EC-Nummern aus Abschnitt 3 des von Ihnen verwendeten Sicherheitsdatenblatts und überprüft, ob diese Nummern in einer der Beschränkungslisten vorhanden sind.

Seite 8 / 14

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 17:31

In SDS Manager können Sie alle Sicherheitsdatenblätter auflisten, die eingeschränkte Komponenten enthalten.

Klicken Sie hier, um <u>SDS Manager zu öffnen und zu sehen, welche Sicherheitsdatenblätter in Ihrer</u> Bibliothek gefährliche Chemikalien enthalten (Login erforderlich)

Unten sehen Sie ein Beispiel dafür, wie wir Produkte mit Komponenten auf der Beschränkungsliste auflisten:

💸 »					Q Se	arch SDS in use an	d global datab	base				୍ର 🔊
↑ 	Hazardous SDS with com	substances ponents listed	5 I on restric	ted substa	ance lists	DS status	Appro	wal Status	Locations	Risk assessment		Export to XLSX
^ر م ه	Product Name	Supplier Name	Revision	GHS	÷ (Only list SDS in use	All Approval	EC/CAS	Only list SDS on locations I have access to	All Concentration		
B	CRC Hardener for Polyester Filler	CRC Industries	date 2017-09-11	۵ 🔅	• 🚯 🚯	Test Nam Dau	Status	94-36-0117-81-7	Benzoyl peroxide Dioctyl phthalate	• N/A • N/A	GLAPS GLAPS	Open
```								Show more	Show more	Show more	ZDHC Show more	Show details
	CRC Hardener for Polyester Filler	CRC Industries	2023-03-10	•••	• •	Test Nam Dau		<ul> <li>94-36-0</li> <li>117-81-7</li> <li>Show more</li> </ul>	Benzoyl peroxide     Dioctyl phthalate Show more	<ul> <li>30-60</li> <li>30-60</li> <li>Show more</li> </ul>	GLAPS     GLAPS     ZDHC Show more	Create Show details
	GAS-003	Nordic Immunological Laboratories B.V.	2022-10-19	(1)	•	Test 31		• 50-00-0	Formaldehyde	• N/A	ZDHC <u>GLAPS</u> <u>GADSL</u>	Create Show details
								Show more	Show more	Show more	Show more	

Die obige Liste ist eine Liste von Produkten, die Sie bewerten müssen.

Wenn Sie bestätigt haben, dass der Inhalt akzeptabel ist, können Sie das Sicherheitsdatenblatt als "Genehmigt" kennzeichnen

Danger			PDF							
CRC Hardener for Polyester Filler CRC Industries										
		•	Health risk rating:   S     Safety risk rating:   4     Environmental risk rating:   5							
No approval info	Approve 🗸	Show rows where SDS has no information	Review Data							
updated by: Nam Dau - 2024-09-27	Approve									
Add information message	Mark Approval in process									
General Information	Mark Not allowed for use									
Product name:	CRC Hardener for Pol	yester Filler								
Identification on the label/Trade name:	ORGANIC PEROXIDE	TYPE E, SOLID								
Product Synonyms:	7091 Hardener 25ml; 7	7093 Cream Hardener 75ml; 7094 Hardener 100ml; body fille	er putty hardener							
Revision date:	2023-03-10									
Printed date:	2023-03-29									
Date of Issue:	2023-03-10									
Version no.:	12.1									
Icons in PDF:	(1)	J 🜒 🕜 😌 🔶 🕸								
Process the product is used:										

#### Schritt 5: Erstellen Sie Etiketten für Sekundärbehälter für gefährliche Chemikalien

Über das Etikettensymbol können Sie Etiketten für Sekundärbehälter erstellen.

Klicken Sie hier, um <u>SDS Manager zu öffnen und Etiketten für Sekundärbehälter zu erstellen (Login</u> erforderlich)

Product Name 个	Supplier Name	Signal word	Pictograms & Controls	Substance hazard Actions H S E
CRC Hardener for Polyester Filler 7091 Hardener 25ml; 7093 Cream Hardener 75ml; 7094 Hardener 100ml; body filler putty hardener	CRC Industries	Danger	<ul> <li>♦ (1) (2) (2)</li> <li>(1) (2) (2) (2)</li> <li>(2) (2) (2)</li> <li>(3) (2) (2)</li> <li>(4) (2) (2)</li> <li>(5) (2) (2)</li> <li>(5) (2) (2)</li> <li>(6) (2) (2)</li> <li>(7) (2) (2)<td>H5 S4 E5 🗷 🕑 🖻 &lt; : Print Label 🖥</td></li></ul>	H5 S4 E5 🗷 🕑 🖻 < : Print Label 🖥

Das Etikett enthält QR-Codes zum Anzeigen des eigentlichen Sicherheitsdatenblatts und zur Verfolgung von Chemikaliennutzung und -entsorgung.

Symbole aus dem Sicherheitsdatenblatt, Gefahrenhinweise und Vorsorgehinweise werden ebenfalls auf dem Etikett angezeigt.

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 17:31



View PDF

Track Usage

#### Hazard Statements

Signal Word: Danger

H242: Heating may cause a fire;

CRC Hardener for

Polyester Filler Company Name: CRC Industries

H317: May cause an allergic skin reaction;

H319: Causes serious eye irritation;

H360: May damage fertility or the unborn child (state specific effect if known)(state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard);

H373: May cause damage to organs ( state all organs affected, if known) through prolonged or repeated exposure (state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard);

H410: Very toxic to aquatic life with long lasting effects

#### Precautionary Statements

P201: Obtain special instructions before use.;
P210: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.;
P234: Keep only in original packaging.;
P235: Keep cool.;
P302+P352: IF ON SKIN: Wash with plenty of water/...;
P305+P351+P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.;
P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/ attention.;
P308+P318: In case of fire: Use ... to extinguish.;
P403: Store in a well-ventilated place.;
P405: Store locked up.;
P410: Protect from sunlight.;
P411: Store at temperatures not exceeding ...°C/...°F.;
P501: Dispose of contents/container to ...



## Schritt 6: Drucken Sie Sicherheitsdatenblatt-Ordner aus, falls Sie gedruckte Kopien bevorzugen (Optional)

Für jeden Standort in Ihrer Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek finden Sie eine Schaltfläche "Ordner drucken", die eine PDF-Datei erstellt, die alle an diesem Standort gespeicherten Sicherheitsdatenblätter enthält. Auf der ersten Seite des Sicherheitsdatenblatt-Ordners wird ein Inhaltsverzeichnis aller Sicherheitsdatenblätter im Ordner angezeigt.

Klicken Sie hier, um <u>SDS Manager zu öffnen und Sicherheitsdatenblatt-Ordner zu erstellen (Login</u> <u>erforderlich)</u>

Seite 11 / 14

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 17:31

<b>A</b> 505	Dashboard All my SDSs		SDS Library for Test Nam Dau 🔰 Test Nam Dau 👻 🔳	<ul> <li>See our guide on how to perform maintenanc</li> <li>Include sub-locations</li> </ul>	e and management c	of your SDS library	
© ∕°	My locations Manage SDS Library JK409 (0)	~	Filter by Product name, Supplier, CAS# or UFI# 🜉 Q		Signal word	General Hazard Pictograms & Controls Subst	Rev Edit location settings Manage QR code access and Generate SDS Binder S Export SDS information to Excel file
0 0 >	Test 31 (13) Test Nam Dau (6) Test Nam Dau (6)	*	CRC Hardener for Polyester Filler 7091 Hardener 35mit; 7093 Cram Hardener 75mit; 7094 Hardener 100mit body filler putty hardener	CRC Industries	Danger	<ul> <li>♦ ♦ ♦ ♦</li> <li>● ♦ ♦</li> <li>● €</li> </ul>	Import SDS files S Move location to Archive Add new admin user
0 0	Add location Import status Archive		CRC Hardener for Polyester Filler 7091 Hardener 25mi; 7093 Cream Hardener 75mi; 7094 Hardener 100mi; body filler putty hardener	CRC Industries	Danger	۵ 🚯 🚯 н ا	54 E4 👜 🗹 🗞 👼 < :

Die PDF-Datei kann gedruckt werden, falls Sie gedruckte Kopien benötigen.

# Schritt 7: Halten Sie Ihre Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek mit neuen Revisionen auf dem neuesten Stand

Neue Revisionen von Sicherheitsdatenblättern werden alle 1 bis 3 Jahre herausgegeben.

Neue Revisionen werden aufgrund neuer regulatorischer Anforderungen, Korrekturen oder neuer Erkenntnisse der Lieferanten herausgegeben. Anwender von Chemikalien sind verpflichtet, die neueste Version des Sicherheitsdatenblatts in ihrer Bibliothek zu haben.

SDS Manager durchsucht kontinuierlich Tausende von Lieferanten-Websites nach neuen Revisionen von Sicherheitsdatenblättern und fügt sie unserer Datenbank hinzu.

Wenn Sie SDS Manager verwenden, werden Sie benachrichtigt, wenn wir neue Versionen von Sicherheitsdatenblättern in Ihrer Bibliothek finden. In der Kopfzeile von SDS Manager sehen Sie das Benachrichtigungssymbol, das die Anzahl der veralteten Sicherheitsdatenblätter anzeigt, die Sie in Ihrer Bibliothek haben. Im folgenden Beispiel haben wir 7 veraltete Sicherheitsdatenblätter, die aktualisiert werden müssen.

	S D S MANAGER	Ŧ	P 🖉 🕲
<b>n</b>	Dashboard		Welcome to SDS Manager! Open help center
SDS	All my SDSs		
$\overline{\bigcirc}$	My locations		3 ways to add Safety Data Sheets to your library (i)
, e ⁹⁹¹	Manage SDS Library	>	Q     Search our database to find Safety Data Sheets     Import product list     Import product list     Shoot pictures of labels of your chemicals
\$	Global SDS Search		Add Safety Data Sheets by searching for your products in our database with 13Million+ SDSs
Ê.	SDS compliance	>	Product, Supplier, CAS#, UFI#, EU No.
100 100	Manage QR codes		
Φ	Substitutions		
1	Risk assessment		Employee access to SDS Manager Check what your employees will see
∎te	Job procedures		1. Scan QR code 2. Search for product
-;e;-	Exposures		Click the image or scan the QR code to see a preview No app or password needed.
$\sim$	Reports	>	

Wenn Sie auf die Benachrichtigungsglocke klicken, werden Sie zur Seite <u>"Sicherheitsdatenblätter, bei</u> <u>denen eine neuere Version vorhanden ist"</u> weitergeleitet, auf der wir Sicherheitsdatenblätter auflisten, für die wir neuere Versionen gefunden haben. Seite 12 / 14

#### © 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 17:31

Klicken Sie hier, um <u>SDS Manager zu öffnen und Sicherheitsdatenblätter zu überprüfen, bei denen</u> eine neuere Version vorhanden ist (Login erforderlich)

Product Name	Product Code	Revision date	Revision date newer version	Locations	
all Free Clear Liquid Laundry Detergent		2022-02-01>	2023-02-16	WAYFINDER FAMILY SERVICES	Upgrade to new version
Ethylene Glycol MOPAR CONCENTRATE ANTIFREEZECOOLANT 10 YEAR150000 MILE-	uo Vorci	2019-01-15	2019-01-15	SDSes	Upgrade to new version

derzeit verwendeten Sicherheitsdatenblatt und der neuen Version nebeneinander zu sehen.

D:		all Free Clear Liquid Laundry Deto Henkel Corporation • WayFINDER FAMILY SERVICES	ergent ×	s Upgra	🕑 🕂 😡
(i)		Upgrade to new version Dismiss upgrade notifi	cation	tomatically u	odate SDS to new versions
nly l	Changed values	Current version	Newer Version		
rod		[22]			
l Fr	Version no.	001.0		ERVICES	Upgrade to new version
thyl	Iso icon	GHS07			Upgrade to new version
RES	Date of issue	2022-02-01	2023-02-16		
	Health risk	4	1		Upgrade to new version
сот	Environment risk	5	1		Upgrade to new version
olo	Hazard pictograms	GHS07			Upgrade to new version
oud	Hazard statements	Causes serious eye irritation.	Causes eye irritation.		Lingrade to new version

Sie können wählen, ob Sie ein Sicherheitsdatenblatt nach dem anderen aktualisieren möchten (1) oder alle Sicherheitsdatenblätter in einem Schritt auf die neueste Version aktualisieren (2).

2	all Free Clear Liquid L Henkel Corp V WAYFINDER FAM	all Free Clear Liquid Laundry Detergent Henkel Corporation V WAYFINDER FAMILY SERVICES	
D	1 Upgrade to new version	Dismiss upgrade notification	tomatically update SDS to new versions
y l Changed values	Current version	Newer Version	
od	(20)	[ <u>22]</u>	
Fro Version no.	001.0		ERVICES Upgrade to new version
lso icon	GHS07		Upgrade to new version
Date of issue	2022-02-01	2023-02-16	
Health risk	4	1	Upgrade to new version
Environment risk	5	1	Upgrade to new version
Hazard pictograms	GHS07		Upgrade to new version
Hazard statements	Causes serious eye irritation.	Causes eye irritation.	

Eindeutige ID: #1253 Verfasser: n/a Letzte Änderung: 2024-11-14 11:52