Erste Schritte: Mehrere Standorte, ohne Sicherheitsdatenblätter zum Importieren

In diesem Artikel zeigen wir Ihnen, wie Sie mit SDS Manager Ihre Bibliothek von Sicherheitsdatenblättern (Sicherheitsdatenblätter) verwalten können. Wir behandeln die folgenden Bereiche:

Schritt 1: Standortstruktur erstellen

Schritt 2: Sicherheitsdatenblätter oder Chemikalien zu Ihren Standorten hinzufügen, indem Sie in unserer Datenbank mit über 13 Millionen Sicherheitsdatenblättern suchen.

Schritt 3: QR-Code-Poster erstellen, damit Ihre Mitarbeiter auf die Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek über den QR-Code zugreifen können

Schritt 4: Sicherheitsdatenblätter mit eingeschränkten Chemikalien überprüfen und bei Bedarf ersetzen **(Optional)**

Schritt 5: Etiketten für Sekundärbehälter für gefährliche Chemikalien erstellen (Optional)

Schritt 6: Sicherheitsdatenblatt-Ordner ausdrucken, wenn Sie Papierkopien an den Standorten bevorzugen **(Optional)**

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

Schritt 1: Standortstruktur erstellen

Für Organisationen mit einer großen Anzahl an Sicherheitsdatenblättern kann es hilfreich sein, die Sicherheitsdatenblätter nach Standorten/Abteilungen zu organisieren.

Mit einer Standortstruktur können Sie Administratorzugriff für einen Teil der Standorte an andere Teammitglieder delegieren. Außerdem können Sie Ihren Mitarbeitern den Zugriff auf die Sicherheitsdatenblätter beschränken, die für den Standort relevant sind, an dem sie arbeiten.

Sie können eine Standortstruktur mit einer unbegrenzten Anzahl von Ebenen erstellen.

Mit SDS Manager können Sie Ihre Sicherheitsdatenblätter mit Standorten verknüpfen.

Unten finden Sie ein Beispiel für eine Standorthierarchie. Die Zahl in Klammern ist die Anzahl der Sicherheitsdatenblätter, die jedem Standort zugeordnet sind.

Sie können Ihre Standortstruktur im Menü "Meine Standorte" verwalten. Verwenden Sie die Schaltfläche "Standort hinzufügen", um neue Standorte zu erstellen, und die "+"-Schaltfläche, um Unterstandorte zu erstellen.

Klicken Sie hier, um SDS Manager zu öffnen, um Ihre Standorte zu verwalten (Login erforderlich)

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 16:16

SDS MANAGER		a	Search SDS in use and global database					
n Dashbo	bard							
sps All my S	SDSs		My locations					
O My locat	itions]	Q Search Location	*		+ Ado	l loca	ition
Aanage Manage	e SDS Library		3K409 (0)	Do 1		•	+	
Global S	SDS Search		 Test Nam Dau (6) 	°(†	*		+	
SDS cor	mpliance >		Factory 4 (0)	°đ		\heartsuit	+	
Manage	e QR codes		Hai Nam (0)	°d+		\heartsuit	+	
Risk ass	sessment		 Test 31 (13) 	°4	☆		+	
Job prod	cedures		Industry 9 (0)	å+		\heartsuit	+	
-			Owner D (0)	<u></u>		\heartsuit	+	

Schritt 2: Sicherheitsdatenblätter oder Chemikalien zu Ihren Standorten hinzufügen, indem Sie in unserer Datenbank mit über 13 Millionen Sicherheitsdatenblättern suchen.

Sie können Ihre Sicherheitsdatenblätter unter "Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek verwalten" verwalten.

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

✿ Dashboard		0	See our guide on how to perform maintenance and management of your SDS library				
နာရီ All my SDSs	SDS Library for Test Nam Dau > JK409						•••
O My locations	Filter by Product name, Supplier, CAS# or UFI# 🔣 🔍	Ŧ	General	Hazard	Revision	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							
😥 🎴 SDS requests							
Archive							

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

Seite 2 / 13

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 16:16

Add substance to JK409 Search for Safety Data She	et in our database of 13Millio	n+ Safety Data Sheets.					×
Zink-Alu Spray	Region All -	Minimum Revision Year	Search on	ly among SDS in use b	y Test Nam Dau	Q	Advanced search
Exact match search result	s: Product code	Supplier	Revision date	Regulation area	Language		Actions
 Zink-Alu Sprav Add Zink-Alu Spray to) JK409	LIQUI MOLY GmbH	2023-11-02	EU	German		
Add to other locations		4IPA SE	2023-03-03	EU	English	()	

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

Add substance to JK409 Search for Safety Data Sh	eet in our database of 13 Millio	n+ Safety Data Sheets.								×
Zink-Alu Spray Language All • Exact match search result	All	Minimum Revision Year	Search or	nly among SDS in use b	y Test Nam Dau	0	-0	Advance	d searc	h
Name	Product code	Supplier	Revision date	Regulation area	Language		Actio	ns 12 🗞	<	
(+) Mina Zink-Alu-St Add Mipa Zink-Alu-St	arav pray to JK409	MIPA SE	2023-03-03	EU	English	(j	0	2 D	<	
Add to other locations	s button to rerun your search or	n Google State	t finding what you are	looking (j						
		Add sub:	stance to loo	ations						\times
Q Search Location	n									Ð
🔲 JK409										
✓ ☐ Test Na	am Dau									
Fact	ory 4									
> 🗹 Test	Nam 31									
3 selected locatio	ns x									
			Add							

Schritt 3: QR-Code-Poster erstellen, damit Ihre Mitarbeiter auf die Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek über den QR-Code zugreifen können

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

Wenn Sie mehrere Standorte haben, möchten Sie möglicherweise für jeden Standort einen separaten QR-Code erstellen, damit Mitarbeiter beim Scannen des QR-Codes nur die Sicherheitsdatenblätter an ihrem Standort sehen.

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 16:16

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

(2) Klicken Sie auf "QR-Login-Benutzer hinzufügen" und benennen Sie den Benutzer, dann (3) klicken Sie auf "Erstellen". Wir empfehlen, das Konto so zu benennen, dass die Standorte beschrieben werden, auf die der QR-Code Zugriff hat. Wählen Sie anschließend (4) die Standorte aus, die Sie dem QR-Code zugänglich machen möchten, und klicken Sie dann auf "Speichern". Mitarbeiter, die sich über den QR-Code-Login anmelden, haben jetzt schreibgeschützten Zugriff auf die Sicherheitsdatenblätter an den ausgewählten Standorten.

`	S D S MANAGER	Ŧ				ø 🛯
A	Dashboard		Welcome to SDS Manager! () See our getting started guide	Open help ce	N	Nam Dau Test Nam Dau Pro
sos o	All my SDSs		4 ways to add Safety Data Sheets to your library 👔		20	Manage account
⊻ _	My locations		Search our database to find	Set up your S	Ð	Organization profile
6	Global SDS Search	í	your chemicals areas	🖉 Add SDS fil	<u></u>	User management
ġ,	SDS compliance	>	Add Safety Data Sneets by searching for your products in our database with ISMillion+ SDSs Product, Supplier, CAS#, UFI#, EU No.	Generate S	(ş) 1 0	Subscription
1000 1000	Manage QR codes		Language Region Minimum Revision Year Discrete relations for Tata Marc Paris	O Activate su	<i>₽</i> ?	English 💌
6	Risk assessment		All • All • 2023 • Search only among 505 in dee by rest Nami Dad	U Go live	å	Invite members
4	Job procedures			Employee access	Ē	Import product lists
	Reports	>	Favorite locations	Manager 1. Scan QR code	\$	Settings
			♥ JK409 ★	2. Search for pro	€	Logout
4.00						
			Q Search SDS in use and global distations Mar	nage Location Acc	ess	
	I my SDSs Mana	age QR	Codes QR codes + Active +	Customize access	✓ Ad	vanced access
<u>©</u> м	y locations	R codes pri	orders users of chemicals access to Sultry Data Sheets by scanning QR codes with their mobile device or via link from your corporate intranet.	will give access to. You can c Safety Data Sheets by locati	reate m	ultiple QR codes if you have organized
м 4	anage SDS Library > Un Ye obal SDS Search C	isers that so ou can crea lick the OR	am this (Q code will get read-only access to your 305 Revury, Safety Data Sheets can be found by searching the parts of the product name and/or supplier name. Inter multiple 'QR code uses' - e.g., one for each of your locations, or a single 'QR code uses'' that gives access to all the SDS your organization has in the SDS Revury.			*
B SI	25 compliance					No Access 👻
200 M	anage QR codes Name		Email address Vyrop Access to all SDSs QR login Preview Status Hai Nam			Read Only +
A R	sk assessment	Mọi SDS của	a chúng tốl QR lógin Lungurge Test 31			No Access
1 30	b procedures	5DS manag	wr QRlogin Vetramese - Ovner D Industry 9			Read Only Read Only
			O Access to all 50% © Customize access Factory 4			Read Only +
			3			Expand location tree

Wenn der QR-Code-Benutzer erstellt wurde, 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 🖬	0	Active	:

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

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

Wenn Sie Ihrer Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek Zugriff von Ihrem Intranet aus gewähren 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 senden" ermöglicht es Ihnen, den Zugriff per E-Mail zu teilen.

Sie können den QR-Code deaktivieren, indem Sie die Schaltfläche (5) "QR-Code-Login deaktivieren" wählen. Diese Schaltfläche kann erneut ausgewählt werden, um sie wieder zu aktivieren.

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

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 16:16



Wenn Sie möchten, dass der Link Zugriff auf alle Sicherheitsdatenblätter Ihrer Organisation gewährt, muss der QR-Code-Benutzer Zugriff auf alle Standorte erhalten.

Sie können viele "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 hat.

Schritt 4: Sicherheitsdatenblätter mit eingeschränkten Chemikalien überprüfen und bei Bedarf ersetzen (Optional)

SDS Manager bietet eine Übersicht über alle Chemikalien, die auf Einschränkungslisten wie ZDHC, California Proposition 65, REACH und anderen aufgeführt sind.

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

SDS Manager extrahiert die CAS- und EC-Nummern aus Abschnitt 3 des Sicherheitsdatenblatts, das Seite 7 / 13

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 16:16

Sie verwenden, und prüft, ob diese Nummern in einer der Einschränkungsliste gefunden werden.

Im SDS Manager können Sie alle Sicherheitsdatenblätter in Ihrer Bibliothek auflisten, die eingeschränkte Komponenten enthalten.

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

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

↑	Hazardous SDS with comp	substances ponents listed	on restric	ted sub	ostano	ce lists	5						Export to XLSX
⊙ مر	Search for SDS		Q Regu	ilation		₹ (DS status Only list SDS in use	Approv	val Status Locations Conly list SDS	on locations I have access to	Risk assessment All	•	
©	Product Name	Supplier Name	Revision date	GHS			Locations	Approval Status	EC/CAS	Name of the chemical	Concentration	Listed in	
56 56 2	CRC Hardener for Polyester Filler	CRC Industries	2017-09-11	• پ	() ∢	\$ < <u></u>	Test Nam Dau		94-36-0117-81-7Show more	Benzoyl peroxide Dioctyl phthalate Show more	 N/A N/A Show more 	GLAPS GLAPS ZDHC Show more	Open Show details
	CRC Hardener for Polyester Filler	CRC Industries	2023-03-10		() ∢	\$ (\$	Test Nam Dau		94-36-0117-81-7Show more	Benzoyl peroxide Dioctyl phthalate Show more	30-6030-60Show more	GLAPS GLAPS ZDHC Show more	Create Show details
	GA5-003	Nordic Immunological Laboratories B.V.	2022-10-19	\$ •	() ∢	\$	Test 31		• 50-00-0	Formaldehyde Show more	N/A Show more	ZDHC GLAPS GADSL Show more	Create Show details

Die obige Liste ist eine Liste der Produkte, die Sie bewerten müssen.

Nachdem Sie überprüft haben, dass der Inhalt akzeptabel ist, können Sie das Sicherheitsdatenblatt als "Genehmigen" markieren.

Danger			100
	CRC Har	dener for Polyester Filler CRC Industries	•
۵) (1) 🚯 (1)		•	Health risk rating: 5 Safety risk rating: 4 Environmental risk rating: 5
No approval info	Approve V	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 Po	lyester Filler	
Identification on the label/Trade name:	ORGANIC PEROXIDE	TYPE E, SOLID	
Product Synonyms:	7091 Hardener 25ml;	7093 Cream Hardener 75ml; 7094 Hardener 100ml; body fill	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)(2)(3)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)<l< td=""><td>3 1 1 9 🔶 🕸</td><td></td></l<>	3 1 1 9 🔶 🕸	
Process the product is used:			

Schritt 5: Etiketten für Sekundärbehälter für gefährliche Chemikalien erstellen (Optional)

Mit dem Etikettensymbol können Sie Etiketten für Sekundärbehälter erstellen.

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

Product Name 个	Supplier Name	Location	Signal word	Pictograms & Controls	Substance hazard Actions H S E
CHAIN SPRAY	CRC Industries Europe BV	Test 31	Vaara	۵ (ا	H2 S4 E3 🖉 🕻 🗞 📾 < 🗄 Print Label

Das Etikett enthält entsprechende QR-Codes, um die eigentliche Sicherheitsdatenblatt-Datei anzuzeigen und die Verwendung und Entsorgung von Chemikalien zu verfolgen.

Symbole aus dem Sicherheitsdatenblatt, Gefahrenhinweise und Präventionshinweise werden ebenfalls im Etikett angezeigt.

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 16:16



View PDF

Track Usage

Hazard Statements

Signal Word: Danger

H242: Heating may cause a fire;

H317: May cause an allergic skin reaction;

H319: Causes serious eye irritation;

CRC Hardener for

Polyester Filler Company Name: CRC Industries

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+P378: 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: Sicherheitsdatenblatt-Ordner ausdrucken, wenn Sie Papierkopien an den Standorten bevorzugen (Optional)

Für jeden Standort in Ihrer Sicherheitsdatenblatt-Bibliothek finden Sie eine Schaltfläche "Ordner drucken", die eine PDF-Datei generiert, die alle Sicherheitsdatenblätter enthält, die an diesem Standort gespeichert sind. Auf der ersten Seite des Sicherheitsdatenblatt-Ordners gibt es ein Inhaltsverzeichnis aller Sicherheitsdatenblätter im Ordner.

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

Seite 10 / 13

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 16:16

	Dashboard		(i) See our qu	uide on how to perform main	ntenance and managemen	t of your SDS library		
sos	All my SDSs	SDS Library for Test Nam Dau 💙 Test N	am Dau 🗸 🛑 Include sub-loc	cations	, i i i i i i i i i i i i i i i i i i i			
ً	My locations	Filter by Product name, Supplier, CAS#	or UFI# 🐚 🔍 😑			General Haza	rd Rev	Edit location settings
2	Manage SDS Library 🗸							Manage QR code access
Ľ		Product Name个	Supplier Name	Location	Signal word	Pictograms & Controls	Substance	Generate SDS Binder
0	JK409 (0)						H S	Export SDS information to Excel file
0	Test 31 (13)							Import SDS files
0	Test Nam Dau (6) 🛛 🔶 🔶	CHAIN SPRAY	CRC Industries Europe BV	Test 31	Vaara	۵ 🔅	H2 S4	Move location to Archive
								Add new admin user
~	Test Nam Dau (6)						_	
	• Factory 4 (0)	CRC Hardener for Polyester Filler	CRC Industries	Test Nam Dau	Danger	الله الله الله الله الله الله	H5 S4	es 🖻 🗹 🗞 📾 < 🗄
	0 Hai Nam (0)	7091 Hardener 25ml; 7093 Cream Hardener 75ml; 7094 Hardener 100ml; body filler putty hardener				0 0 0		e 📑 📑 🔚
Ð	Add location					🔶 🍥		
a	Import status							

Die PDF-Datei kann ausgedruckt werden, wenn Sie Papierkopien benötigen.

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

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

Neue Versionen werden aufgrund neuer gesetzlicher Anforderungen, Korrekturen oder neuer Erkenntnisse der Lieferanten veröffentlicht. Benutzer von Chemikalien sind verpflichtet, die neueste Version des Sicherheitsdatenblatts in ihrer Bibliothek zu haben.

SDS Manager durchsucht kontinuierlich Tausende von Lieferantenwebsites nach neuen Versionen von Sicherheitsdatenblättern und fügt diese 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 in Ihrer Bibliothek anzeigt. Im folgenden Beispiel haben wir 7 veraltete Sicherheitsdatenblätter, die aktualisiert werden müssen.

	SDS	Ŧ	© 🙎 🔵
n	Dashboard		Welcome to SDS Manager! Open help center
SDS	All my SDSs		
ً⊙	My locations		3 ways to add Safety Data Sheets to your library 🥡
991 20	Manage SDS Library	>	Search our database to find Safety Data Sheets Import product list Shoot pictures of labels of your chemicals
ବ	Global SDS Search		Add Safety Data Sheets by searching for your products in our database with 13Million+ SDSs
i	SDS compliance	>	Product, Supplier, CAS#, UFI#, EU No.
872 872	Manage QR codes		
¢	Substitutions		
1	Risk assessment		Employee access to SDS Manager Check what your employees will see
•1	Job procedures		1. Scan QR code 2. Search for product
	Exposures		Click the image or scan the QR code to see a preview State of the image or scan the QR code to see a preview No app or password needed.
	Reports	>	

Wenn Sie auf das Benachrichtigungssymbol klicken, werden Sie zur Seite <u>"Sicherheitsdatenblätter.</u> Seite 11/13

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 16:16

<u>für die eine neuere Version existiert"</u> weitergeleitet, auf der wir die Sicherheitsdatenblätter auflisten, für die wir neuere Versionen gefunden haben.

Klicken Sie hier, um <u>SDS Manager zu öffnen, um Sicherheitsdatenblätter zu überprüfen, für die eine</u> <u>neuere Version existiert (Login erforderlich)</u>

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 ANTIFREEZECCOOLANT 10 YEARISO000 MILE-Vircken Sie auf die Schaltfläche "Auf neue Version aktualisieren", um Änderungen zwischen dem derzeit verwendeten Sicherheitsdatenblatt und der neuen Version nebeneinander zu sehen.

SD:	0	all Free Clear Liquid Laundry Detergent × Henkel Corporation • WAYFINDER FAMILY SERVICES		5 Upgrade all SDS to the latest version	
G SDS sta		Upgrade to new version Dismiss upgrade notifi	cation	tomatically u	pdate SDS to new versions
Only	Changed values	Current version	Newer Version		
Prod		[¹⁰⁵	—		
all Fr	Version no.	001.0		ERVICES	Upgrade to new version
Ethyl EMBI FRES	lso icon	GHS07			Upgrade to new version
	Date of issue	2022-02-01	2023-02-16		
	Health risk	4	1		Upgrade to new version
SCOT	Environment risk	5	1		Upgrade to new version
Solo	Hazard pictograms	GHS07			Upgrade to new version
Soud	Hazard statements	Causes serious eye irritation.	Causes eye irritation.		

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

SD:	all Free Clear Liquid Laundry Detergent × Henkel Corporation ♥ WaYFINDER FAMILY SERVICES			s Upgrade all SDS to the latest version	
(j) SDS sta		Upgrade to new version Dismiss upgrade notifi	cation	tomatically u	pdate SDS to new versions
Only I	Changed values	Current version	Newer Version		- Location Filter
Prod		Por		\downarrow	
all Fr	Version no.	001.0		ERVICES	Upgrade to new version
Ethyl	Iso icon	GHS07			Upgrade to new version
FRES	Date of issue	2022-02-01	2023-02-16		
	Health risk	4	1		Opgrade to new version
SCOT	Environment risk	5	1		Upgrade to new version
Solo	Hazard pictograms	CHS07			Upgrade to new version
Soud	Hazard statements	Causes serious eye irritation.	Causes eye irritation.		Ungrada to pour vorsion

Seite 12 / 13 © 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-08-21 16:16

Eindeutige ID: #1257 Verfasser: n/a Letzte Änderung: 2024-11-15 04:30