Rozpoczęcie: Pojedyncza lokalizacja, bez Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych do zaimportowania

W tym artykule pokażemy, jak rozpocząć korzystanie z SDS Manager do zarządzania biblioteką Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych. Omówimy następujące obszary:

Krok 1: Dodaj Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych do swojej biblioteki, przeszukując naszą bazę danych zawierającą ponad 13 milionów Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych.

Krok 2: Utwórz plakat z kodem QR, aby umożliwić pracownikom dostęp do określonych lokalizacji w bibliotece Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych.

Krok 3: Zaproś swoich pracowników do korzystania z SDS Manager (Opcjonalnie)

Krok 4: Przeglądaj Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych zawierające substancje objęte ograniczeniami i zastępuj je tam, gdzie to konieczne **(Opcjonalnie)**

Krok 5: Utwórz etykiety dla pojemników wtórnych na substancje niebezpieczne (Opcjonalnie)

Krok 6: Wydrukuj segregatory z Kartami Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych, jeśli wolisz mieć ich kopie papierowe **(Opcjonalnie)**

Krok 7: Utrzymuj swoją bibliotekę Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych aktualną, korzystając z nowych wersji.

Krok 1: Dodaj Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych do swojej biblioteki, przeszukując naszą bazę danych zawierającą ponad 13 milionów Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych

Możesz zarządzać swoimi Kartami Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych w sekcji "Zarządzaj biblioteką Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych".

Kliknij tutaj, aby <u>otworzyć SDS Manager i zarządzać biblioteką Kart Charakterystyki Substancji</u> <u>Niebezpiecznych (wymagane logowanie)</u>

1 Dashboard		③ See our guide on how to perform maintenance and management of your SDS lill	rary		
sos All my SDSs	SDS Library for Test Nam Dau > JK409				•••
O My locations	Filter by Product name, Supplier, CAS# or UFI# 🐻 🔍		ral Hazard	Revision R	isk Personalized view
Manage SDS Library 🗸 🗸					
○ 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					

Aby dodać Kartę Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych dla produktu, wyszukaj nazwę produktu, a następnie najedź na ikonę (+) i wybierz "Dodaj Kartę Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych do TWOJEJ LOKALIZACJI".

Add substance to JK409 Search for Safety Data Sheet in our database of 13Million+ Safety Data Sheets.											
Language All Exact match search re:	Region All sults:	Ţ	Minimum Revision Year 2023	Search on	ily among SDS in use b	y Test Nam Dau					
Name		Product code	Supplier	Revision date	Regulation area	Language		Actions			
(+) Zink-Alu Sorav Add Zink-Alu Spra	y ay to JK409		LIQUI MOLY GmbH	2023-11-02	EU	German		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i			
Add to other locatio	ons		ИIPA SE	2023-03-03	EU	English	i	📼 🗹 🗞 <			

Jeśli chcesz dodać tę samą Kartę Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych do wielu lokalizacji jednocześnie, wybierz "Dodaj Kartę Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych do innych lokalizacji".

Strona 2 / 15 © 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-07-07 14:24

Add su Search	ibstance to JK409 for Safety Data She	et in our databas	e of 13Millio	n+ Safety Data Sheets.									1	×
Zink-	Alu Spray								Q	-0	Adva	nced sea	rch	
Languag All	•	Region	*	Minimum Revision Year 2023	*	Search only	among SDS in us	e by Test Nam Dau						
Exact r	natch search result Name	s: Produ	ct code	Supplier	F	Revision date	Regulation area	Language		Actio	ons			
(Zink-Alu Spray			LIQUI MOLY GmbH	2	2023-11-02	EU	German		•	2			
(+) Ad	Mina Zink-Alu-Sp d Mipa Zink-Alu-Sp	rav pray to JK409		MIPA SE	2	2023-03-03	EU	English	()	•		♦ <		
Add	d to other locations . Click the Search bu	utton to rerun yo	ur search on	Google	Not find	ling what you are lo	oking 🕕							
				Add su	bsta	ince to loca	ations						×	C
Q	Search Location												0)
	🗌 JK409													
~	🗌 Test Na	m Dau												
	Facto	ory 4												
	Inst	lam												
3 sel	ected locatior	ns X												
						Add								

Krok 2: Utwórz plakat z kodem QR, aby umożliwić pracownikom dostęp do określonych lokalizacji w bibliotece Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych

Pracownicy mogą uzyskać dostęp tylko do odczytu do niektórych Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych za pomocą kodów QR.

Aby utworzyć login za pomocą kodu QR, wykonaj następujące kroki: (1) Kliknij tutaj, aby <u>otworzyć stronę zarządzania użytkownikami SDS Manager (wymagane</u> logowanie)

(2) Kliknij "Dodaj użytkownika z loginem QR" i nazwij użytkownika. Jeśli chcesz, aby kod QR dawał Strona 3 / 15

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-07-07 14:24

dostęp do wszystkich Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych na Twoim koncie, wybierz "Dostęp do wszystkich Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych". Jeśli kod QR ma dawać dostęp tylko do Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych w wybranych lokalizacjach, wybierz "Dostosowany dostęp", a następnie (3) kliknij "Utwórz".

Jeśli wybrałeś "Dostosowany dostęp", wybierz lokalizacje (4), do których kod QR ma dawać dostęp, a następnie (5) kliknij "Zapisz". Pracownicy logujący się za pomocą loginu QR będą mieli dostęp tylko do odczytu Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych w wybranych lokalizacjach.

4	S D S	¥	Q	Search SDS in u	se and global database					e• 🕥						
A	Dashboard										Language Access setting Vietnamese Customize access Access setting					
6	All my SDSs		Manage QR codes				QR-co	odes	* Active		Dafiae which Cafety Data Chante this OD and will also access to Yau and evolution OD and as if you have accessive					
عو	My locations Manage SDS Library	>	 QR codes provides users of Users that scan this QR cod 	a code provide uses of chemicals access to SMIV Data Sheets by scanning QR codes with their mobile device or valink from your corporate intraver. which scan this QR code will get read-only access to SMIV Data Sheets by locations.												
	Clobal SDS Search		You can create multiple "QI Click the QR poster below t	R code users" – e.g to <u>print OR poster</u> ,	, one for each of your locations, or a single "QR code user" th get URL to add to your corporate intranet or see a suggested	at gives access to all the SI <u>I go-live email</u> you can sen	OSs your organiz i to your organiz	zation has in the S zation.	iDS library.		Seiter user					
8	SDS compliance	>		Q	Add QR-login user X			+ Add	d QR-login user	+ Add user	3K409 No Access 💌					
26			Name	Email address	Name 3K409	Access to all SDSs	QR login	Preview	Status		Hai Nam Read Only					
	Risk assessment		Mọi SDS của chúng tôi	QR login	Language		1	0	Active	:	v Test 31 No Access					
	Job procedures		SDS manager	QR login	Vietnamese 👻			•	Active	i	Owner D Read Only Read Onl					
					Access to all SDSs Customize access						Factory 4 5 Read Only +					
											Save Expand location tree					

Po utworzeniu użytkownika z loginem QR możesz wyświetlić kod QR, klikając obraz kodu QR (1).

Name	Email address	Role	Language	Access to all SDSs	QR login	Preview	Status	
J JK409	QR login	Staff	Vietnamese	•	1 🖬	0	Active	:

Przycisk (1) "Podgląd biblioteki Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych dla tego kodu" pokaże, ile Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych znajduje się w tej lokalizacji.

Przycisk (2) "Wydrukuj kod QR do logowania" wygeneruje plakat z kodem QR.

Jeśli chcesz zapewnić dostęp do swojej biblioteki Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych z intranetu, możesz po prostu (3) utworzyć użytkownika z kodem QR, zeskanować kod QR, skopiować link i dodać go do swojego intranetu.

Przycisk (4) "Wyślij link dostępu do zespołu" umożliwia udostępnienie dostępu za pomocą e-maila.

Możesz wyłączyć kod QR, klikając przycisk (5) "Wyłącz logowanie przez kod QR". Klikając ponownie, możesz go ponownie włączyć.

Możesz również kliknąć obraz lub zeskanować poniższy kod QR telefonem, aby zobaczyć, jak to wygląda dla twoich pracowników.



Please choose a print layout



Jeśli chcesz, aby link zapewniał dostęp do wszystkich Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych w Twojej organizacji, użytkownik kodu QR musi mieć przyznany dostęp do wszystkich lokalizacji.

Możesz utworzyć wielu "użytkowników z kodem QR" – np. jednego dla każdej lokalizacji lub "użytkownika z kodem QR", który daje dostęp do wszystkich Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych w Twojej bibliotece.

Krok 3: Zaproś swoich pracowników do korzystania z SDS Manager

W SDS Manager możesz dodać nieograniczoną liczbę użytkowników. Sugerujemy tworzenie kont użytkowników jedynie dla pracowników, którzy będą zarządzać biblioteką Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych.

Kliknij tutaj, aby otworzyć SDS Manager i zaprosić pracowników (wymagane logowanie)

Strona 6 / 15

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-07-07 14:24

ttps://sdsmanager.com/faq/content/30/392/pl/rozpoczecie-pojedyncza-lokalizacja-bez-kart-charakterystyki-substancji-niebezpiecznych-do-zaimporto

 \times



Invite users

Zaproś użytkowników z rolą Administratora, Pracownika lub Nadaj im brak dostępu.

Możesz elastycznie decydować o typie dostępu na poziomie lokalizacji. Użytkownik może otrzymać rolę Administratora w jednej lokalizacji i dostęp tylko do odczytu w innych lokalizacjach.

Aby móc zarządzać Kartami Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych w bibliotece, użytkownik potrzebuje roli Administratora.

Invite colleague X								
Email address*								
•								
O Customize access								
ITATION								

Krok 4: Przeglądaj Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych zawierające substancje objęte ograniczeniami i zastępuj je tam, gdzie to konieczne

SDS Manager oferuje przegląd wszystkich substancji chemicznych znajdujących się na listach ograniczeń, takich jak ZDHC, California Proposition 65, REACH i inne.

Substancje z tych list są identyfikowane za pomocą numerów EC lub CAS.

SDS Manager wyodrębnia numery CAS i EC z sekcji 3 Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych i sprawdza, czy znajdują się one na którejś z list ograniczeń.

Strona 9 / 15

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-07-07 14:24

W SDS Manager możesz wyświetlić listę wszystkich Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych w swojej bibliotece, które zawierają komponenty objęte ograniczeniami.

Kliknij tutaj, aby <u>otworzyć SDS Manager i sprawdzić, które Karty Charakterystyki Substancji</u> <u>Niebezpiecznych w bibliotece zawierają substancje niebezpieczne (wymagane logowanie)</u>

Poniżej przykład, jak wyświetlamy produkty zawierające komponenty na listach ograniczeń:

🔆 »			Q Search SDS in use and global database								ø 9 Ŋ	
♠ \$55 ⊙	Hazardous SDS with com	substance: ponents listed	5 I on restric	ted subst	ance list:	S	Appro	val Status – L	Locations	Risk assessment		Export to XLSX
۶	Search for SDS		Q Regu	lation	-	Only list SDS in use	✓ All		Only list SDS on locations I have access to	→ All	•	
©	Product Name	Supplier Name	Revision date	GHS	<u>م</u> ۸	Locations	Approval Status	EC/CAS	Name of the chemical	Concentration	Listed in	
₩ @	CRC Hardener for Polyester Filler	CRC Industries	2017-09-11	() ()	> <> <	Test Nam Dau		 94-36-0 117-81-7 	Benzoyl peroxide Dioctyl phthalate	 N/A N/A 	GLAPS GLAPS ZDHC	Open Show details
F.	CRC Hardener for Polyester Filler	CRC Industries	2023-03-10	۵ 🔅	> 🚯 🌜	Test Nam Dau		 94-36-0 117-81-7 Show more 	Benzoyl peroxide Dioctyl phthalate Show more	• 30-60 • 30-60 Show more	<u>GLAPS</u> <u>GLAPS</u> <u>ZDHC</u> Show more	Create
	GAS-003	Nordic Immunological Laboratories B.V.	2022-10-19	()	» 🚯	Test 31		• 50-00-0	Formaldehyde Show more	• N/A	ZDHC <u>GLAPS</u> <u>GADSL</u> Show more	Create Show details

Powyższa lista to propozycja produktów, które wymagają oceny.

Po zweryfikowaniu zawartości możesz oznaczyć Kartę Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych jako "Zatwierdzona".

Danger		en la companya de la
	CRC Hardener for Polyester Filler CRC Industries	U
		Health risk rating: 5 Safety risk rating: 4 Environmental risk rating: 5
No approval info	pprove	n 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 Hargener for Polyester Filler	
Identification on the label/Trade name:	ORGANIC PEROXIDE TYPE E, SOLID	
Product Synonyms:	7091 Hardener 25ml; 7093 Cream Hardener 75ml; 7094 Hardener 100ml; bod	dy filler 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) (2) (3) (3) (4) (5) (5) (5) (6) (6) (7) (7) (8) (9) (9)	
Process the product is used:		

Krok 5: Utwórz etykiety dla pojemników wtórnych na substancje niebezpieczne

Na ikonie etykiety możesz wygenerować etykiety dla pojemników wtórnych.

Kliknij tutaj, aby <u>otworzyć SDS Manager i utworzyć etykiety dla pojemników wtórnych (wymagane</u> logowanie)

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	 ♦ (1) (2) (2) (2) (1) (2) (2) (3) (1) (2) (4) (2) (2) (5) (2) (2) (5) (2) (2) (6) (2) (2) (7) (2) (2)<td>H5 S4 E5 🖾 🛛 🔊 📾 < : Print Label 🖥</td>	H5 S4 E5 🖾 🛛 🔊 📾 < : Print Label 🖥

Etykieta zawiera odpowiednie kody QR umożliwiające dostęp do rzeczywistego pliku Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych oraz śledzenie zużycia i utylizacji substancji chemicznych.

Na etykiecie znajdują się również ikony z Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych, ostrzeżenia oraz zalecenia dotyczące zapobiegania.



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+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 ...



Krok 6: Wydrukuj segregatory z Kartami Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych, jeśli wolisz mieć ich kopie papierowe (Opcjonalnie)

Dla każdej lokalizacji w swojej bibliotece Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych możesz znaleźć przycisk "Wydrukuj segregator", który wygeneruje plik PDF zawierający wszystkie Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych przechowywane w tej lokalizacji. Na pierwszej stronie segregatora znajdzie się spis treści wszystkich Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych w segregatorze.

Kliknij tutaj, aby <u>otworzyć SDS Manager i wygenerować segregatory Kart Charakterystyki Substancji</u> <u>Niebezpiecznych (wymagane logowanie)</u>

Strona 12 / 15

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-07-07 14:24

f	Dashboard		 See our guide on how to perform maintenar 	nce and management	of your SDS library	
sds	All my SDSs	SDS Library for Test Nam Dau 🗲 Test Nam Dau 👻	Include sub-locations			
ً⊘	My locations	Filter by Product name, Supplier, CAS# or UFI# 🜉 🔍	=		General Hazard Rev	Edit location settings
عر ا	Manage SDS Library					Manage QR code access
		Product Name ↑	Supplier Name	Signal word	Pictograms & Controls Substanc	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) 🔶 🔶	CRC Hardener for Polyester Filler	CRC Industries	Danger	🚯 🚺 🚯 🏠 🛛 H5 S4	Move location to Archive
		7091 Hardener 25ml; 7093 Cream Hardener 75ml; 7094 Hardener 100ml;				Add new admin user
>	Test Nam Dau (6)	body niler putty nardener				
	Add location					
•	Import status	CRC Hardener for Polyester Filler	CRC Industries	Danger	🚯 🚺 🚯 🏠 🛛 H5 S4	E4 🖾 🕼 😪 🗄
٢	Archive	7091 Hardener 25ml; 7093 Cream Hardener 75ml; 7094 Hardener 100ml; body filler putty hardener				E 📑 🔛

Plik PDF można wydrukować, jeśli potrzebujesz kopii papierowych.

Krok 7: Utrzymuj swoją bibliotekę Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych aktualną, korzystając z nowych wersji

Nowe wersje Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych są wydawane co 1-3 lata.

Powstają one w wyniku nowych wymagań regulacyjnych, poprawek lub nowych odkryć dostawców. Użytkownicy chemikaliów są zobowiązani do posiadania najnowszej wersji Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych w swojej bibliotece.

SDS Manager stale przeszukuje tysiące stron internetowych dostawców w poszukiwaniu nowych wersji Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych i dodaje je do naszej bazy danych.

Kiedy korzystasz z SDS Manager, zostaniesz powiadomiony, gdy znajdziemy nowe wersje Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych w twojej bibliotece. Na pasku nagłówka SDS Manager zobaczysz ikonę powiadomienia, która pokazuje liczbę nieaktualnych Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych w twojej bibliotece. W poniższym przykładzie mamy 7 nieaktualnych Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych, które wymagają aktualizacji.

*	S D S MANAGER	Ŧ	e 🖉 🚱
n	Dashboard		Welcome to SDS Manager! Open help center
SDS	All my SDSs		
$\underline{\odot}$	My locations		3 ways to add Safety Data Sheets to your library (i)
, e ⁹⁹⁺	Manage SDS Library	>	Q Search our database to find Safety Data Sheets 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.
200	Manage QR codes		
¢	Substitutions		
	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 No app or password needed.
\sim	Reports	>	

Po kliknięciu ikony powiadomienia zostaniesz przekierowany na stronę <u>"Karty Charakterystyki</u> <u>Substancji Niebezpiecznych z nowszą wersją"</u>, gdzie wyświetlimy listę Kart Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych, dla których znaleźliśmy nowsze wersje. Strona 13 / 15

© 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-07-07 14:24

Kliknij tutaj, aby <u>otworzyć SDS Manager i przejrzeć Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych</u> <u>z nowszą wersją (wymagane logowanie)</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 ANTIFREEZECOOLANT 10 YEAR150000 MILE-	orcii" o	2019-01-15	2019-01-15	SDSes	Upgrade to new version

Kliknij przycisk "Zaktualizuj do nowej wersji", aby zobaczyć porównanie między aktualnie używaną Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych a nową wersją.

D	all Free Clear Liquid Laundry Detergent × Henkel Corporation • WAYFINDER FAMILY SERVICES			5 Upgrade all SDS to the latest version	
(i) S sta		tomatically up	odate SDS to new versions		
nly I	Changed values	Current version	Newer Version		
rod		[^{00]}			
l Fri	Version no.	001.0		ERVICES	Upgrade to new version
thyl	Iso icon	GHS07			Upgrade to new version
PES	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

Możesz zaktualizować jedną Kartę Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych na raz (1) lub wszystkie jednocześnie (2).

5D:	all Free Clear Liquid Laundry Detergent × Henkel Corporation • WayFinder Family Services			s Upgra	Upgrade all SDS to the latest version 2	
(j) DS sta		tomatically u	tomatically update SDS to new versions			
only l	Changed values	Current version	Newer Version			
Prod		[PD]	۲ ۲			
all Fr	Version no.	001.0		ERVICES	Upgrade to new version	
Ethyl	lso icon	GHS07			Upgrade to new version	
FRES	Date of issue	2022-02-01	2023-02-16			
	Health risk	4	1		Upgrade to new version	
БСОТ	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.		Concession of the local division of the loca	

Strona 14 / 15 © 2025 SDS Manager <eb@aston.no> | 2025-07-07 14:24

Unikalny ID rozwiązania: #1382 Autor: : n/a Data ostatniej aktualizacji: 2024-11-18 10:44