

Utilisation quotidienne

Comment créer un fichier de classeur de Fiches de Données de Sécurité?

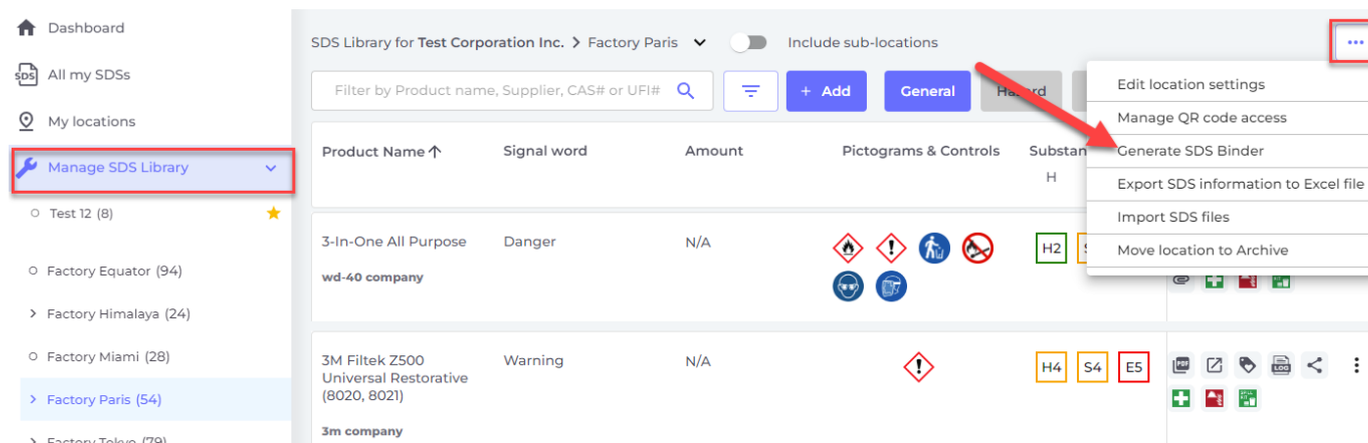
Un classeur de Fiches de Données de Sécurité est une impression de toutes les Fiches de Données de Sécurité pour une localisation dans votre entreprise. Avant que les Fiches de Données de Sécurité soient disponibles en ligne, un classeur était le moyen d'organiser ces fiches.

Avant 2019, il était obligatoire d'imprimer les Fiches de Données de Sécurité en version papier. Maintenant, l'accès en ligne aux Fiches de Données de Sécurité est autorisé.

Avec SDS Manager, vous pouvez créer un fichier de classeur qui contient toutes les Fiches de Données de Sécurité pour une localisation en sélectionnant "Générer un classeur de Fiches de Données de Sécurité" comme indiqué sur l'image ci-dessous. Si une localisation possède des sous-localisations, vous pouvez créer un fichier de classeur qui contient toutes les fiches d'une localisation, y compris celles de ses sous-localisations. Un tel fichier est un moyen pratique de conserver une copie de vos Fiches de Données de Sécurité pour respecter les exigences d'archivage sur 10 ans.

L'index du fichier de classeur contient des numéros de page qui sont liés à la page correspondante de chaque Fiche de Données de Sécurité. Rendre le fichier de classeur accessible à vos employés vous aidera à respecter les réglementations en matière d'EHS qui exigent que les employés manipulant des produits chimiques aient accès aux Fiches de Données de Sécurité.

Cliquez ici pour [ouvrir SDS Manager et générer des classeurs de Fiches de Données de Sécurité \(connexion requise\)](#).



The screenshot displays the SDS Manager interface. On the left sidebar, the 'Manage SDS Library' option is highlighted with a red box. The main content area shows a table of SDS entries for 'Factory Paris'. A dropdown menu is open over the table, with a red arrow pointing to the 'Generate SDS Binder' option. The table contains the following data:

Product Name ↑	Signal word	Amount	Pictograms & Controls	Substances
3-In-One All Purpose wd-40 company	Danger	N/A		H2
3M Filtek Z500 Universal Restorative (8020, 8021) 3m company	Warning	N/A		H4 S4 E5

Ci-dessous, un exemple de la page d'index d'un classeur de Fiches de Données de Sécurité créé avec SDS Manager.

L'index du fichier de classeur liste toutes les Fiches de Données de Sécurité incluses, y compris les mots de signalisation, les pictogrammes et les icônes d'EPI trouvées dans les fiches. Pour accéder à une Fiche de Données de Sécurité, l'utilisateur ouvre simplement le fichier PDF du classeur dans un lecteur PDF et clique sur le numéro de page comme indiqué sur l'image ci-dessous.

Utilisation quotidienne

Binder: Test Corporation Inc.

#	Product Name	Signal Word	Pictograms & Controls	Page
1	Clorox Cream Cleaner	Warning		3
2	Clorox Disinfecting Bleach	Danger		18
3	IPA	Fare		25
4	Isopropanol	Fare		31
5	KOLORSAFE DRY BASE NEUTRALIZER	Warning		44
6	Oxygen (0.0015-19.49%), Methane (0.0005-2.5%), Carbon Monoxide (0.001-0.09%), Hydrogen	Warning		63
7	Piccolo Reagent D			75
8	UNISSET 621-PART 2	Danger		82

A click on the page number will move binder to the Safety Data Sheet

Le lecteur PDF se rendra à la page sur laquelle vous avez cliqué (82 dans cet exemple) où la Fiche de Données de Sécurité est disponible dans le fichier de classeur.

Utilisation quotidienne



UNISET 621-PART 2

Safety Data Sheet

according to Federal Register / Vol. 77, No. 58 / Monday, March 26, 2012 / Rules and Regulations
Date of Issue: 5/14/2015 Revision date: 4/22/2022 Version: 1.4

SECTION 1: Identification

1.1. Identification

Product form : Mixture
Product name : UNISET 621-PART 2
Product code : 94080
Other means of Identification : Polymeric MDI In Aromatic Solvent

1.2. Recommended use and restrictions on use

Use of the substance/mixture : Urethane No-Bake Binder, Part 2

1.3. Supplier

United Erie - Division of Alpent II, Inc.
1432 Chestnut Street
Erie, PA, United States, 16502
United States
T 1-800-377-7561 - F 1-814-454-8996
herm-eh&s@interstatechemical.com - www.unitederie.com

1.4. Emergency telephone number

Emergency number : For 24-Hour Emergency Information Call Chemtrec: +1 (800) 424-9300

SECTION 2: Hazard(s) identification

2.1. Classification of the substance or mixture

GHS US classification

Flammable liquids Category 4	H227	Combustible liquid
Skin corrosion/irritation Category 2	H315	Causes skin irritation
Serious eye damage/eye irritation Category 2A	H319	Causes serious eye irritation
Respiratory sensitization, Category 1	H334	May cause allergy or asthma symptoms or breathing difficulties if inhaled
Skin sensitization, Category 1	H317	May cause an allergic skin reaction
Carcinogenicity Category 2	H351	Suspected of causing cancer
Specific target organ toxicity (single exposure) Category 3	H335	May cause respiratory irritation
Specific target organ toxicity (repeated exposure) Category 2	H373	May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure

Full text of H statements : see section 16

2.2. GHS Label elements, including precautionary statements

GHS US labelling

Hazard pictograms (GHS-US) :



Signal word (GHS-US) :

Danger

Hazard statements (GHS-US) :

H227 - Combustible liquid
H315 - Causes skin irritation
H317 - May cause an allergic skin reaction
H319 - Causes serious eye irritation
H334 - May cause allergy or asthma symptoms or breathing difficulties if inhaled

4/22/2022 (Revision date)

EN (English US)

1/12

82

Cliquez sur le lien ci-dessous et testez-le vous-même.

Utilisation quotidienne

Référence ID de l'article : #1741

Auteur : n/a

Dernière mise à jour : 2024-11-25 05:46