

Comment utiliser l'outil de création d'étiquettes

1. Connectez-vous à votre collection personnalisée et cliquez sur le nom de la fiche de données de sécurité dans votre liste de produit à la page d'accueil CANManage. La page de résumé du produit s'affichera.

CANManage™
Gestion des fiches signalétiques

Recherche... Recherche

Bonjour
ABC Company

Fermer la session

Résultats de recherche Outils/Rapports Ressources

Résultat 1 - 10 de 80 par page 10 ▼

Nom(s) du produit	Fabricant/fournisseur	Langue
1 MCRT D2 0.1% N2 0.4% O2 1.5% CO2 BAL 200	MESSER CANADA (FORMERLY LINDE CANADA LTD)	français
1 SpiderBond® Tuff 390-H	GP INNOVATIONS LLC	anglais
1 Universal Antifreeze/ Coolant (839D)	RECOCHEM INC.	anglais
1 THIOSULFATE DE SODIUM	VWR INTERNATIONAL LTD	français
1 DIMETCOTE 302H CLEAR CURE [part of kit - see also: 302H Resins]	PPG CANADA INC. PPG INDUSTRIES INC.	anglais
1 ePage® PL Premium 100% Polyurethane Construction Adhesive	HENKEL CANADA CORP.	français
1 White Lithium	ITW PERMATEX CANADA ITW PRO BRANDS LPS LABORATORIES	anglais
1 BP Turbo Oil 2380	CASTROL OFFSHORE BP NORTH AMERICA	anglais
1 Oxygène	PRAXAIR CANADA INC. PRAXAIR INC.	français
1 White Lithium	ITW PERMATEX CANADA ITW PRO BRANDS LPS LABORATORIES	français

1 2 3 4 5 ... 8 Sulfant

2. À la page de résumé du produit, cliquez sur l'icône « Étiquette » dans le coin inférieur droit.

CANManage™
Gestion des fiches signalétiques

Recherche... Recherche


Retour aux résultats de la recherche


IDENTIFICATION

Numéro de fiche 6768488
 Nom d'entreprise MESSER CANADA (FORMERLY LINDE CANADA LTD)
 Nom(s) du produit MCRT D2 0.1% N2 0.4% O2 1.5% CO2 BAL 200
 Identification du produit 24071244
 Date de la FTSS 2019-02-22

Autre(s) version(s) de fiche pour ce produit: Choisissez-en un ▼

CATÉGORIES

 Fiches de données de sécurité (FDS) ?

 Étiquette

3. L'outil de création d'étiquettes s'affichera et les renseignements pertinents seront consignés automatiquement dans les champs « Nom d'entreprise », « Nom du produit » et « Identification du produit » de la fiche de données de sécurité.

- Supprimez tout texte non nécessaire et remplacez-le par un espace (en appuyant sur la barre d'espacement une fois).
- Ajoutez tout renseignement sur la manipulation sécuritaire dans le champ « Texte de l'étiquette/Pictogrammes ».
- Faites glisser les pictogrammes pertinents du SIMDUT 2015 dans le champ « Texte de l'étiquette/Pictogrammes », au besoin.
- Si nécessaire, vous pouvez copier les icônes d'équipement de protection individuelle (EPI) à partir de la fiche de données de sécurité avec laquelle vous travaillez et les coller dans le champ « Texte de l'étiquette/Pictogrammes ».
- Inscrivez les valeurs de la « National Fire Protection Association (NFPA) », au besoin.
- Afin de maximiser la quantité d'information figurant sur l'étiquette :
 - diminuez la taille de la police dans les encadrés « Texte de l'étiquette/Pictogrammes » en cliquant sur le menu déroulant de la taille de police;
 - remplacez les symboles du SIMDUT par leur texte correspondant, par exemple :



devient : Toxicité aiguë – voie orale (Catégorie 1);

- redimensionnez les images.

Étiquette

Nom d'entreprise

MESSER CANADA (FORMERLY LINDE CANADA LTD)

Nom du produit

MCRT D2 0.1% N2 0.4% O2 1.5% CO2 BAL 200

Identification du produit

24071244

Texte de l'étiquette/Pictogrammes

B / *I* / U / [icône] / 16 / [icône] / [icône] / [icône] / [icône] / [icône]

Texte d'étiquette supplémentaire/Pictogrammes

B / *I* / U / [icône] / 16 / [icône] / [icône] / [icône] / [icône] / [icône]



4. Cliquez sur « Sauvegarder » ou sur « Sauvegarder/Imprimer » pour enregistrer vos modifications.

Texte d'étiquette supplémentaire/Pictogrammes

«National Fire Protection Association»

Risque d'incendie NFPA (rouge)

Danger pour la santé NFPA (bleu)

Risque de réactivité NFPA (jaune)

Risque spécial NFPA (blanc)

5. Après avoir cliqué sur « Sauvegarder/Imprimer », une nouvelle fenêtre contextuelle s'affichera. Vous pouvez imprimer des étiquettes en deux formats : 6 étiquettes par feuille ou une seule étiquette.

- Choisissez le format à partir du menu déroulant.
- Cliquez sur « Préparer ».
- Un fichier PDF sera créé. À partir de ce fichier, vous pourrez imprimer une étiquette.

Pour préparer les étiquettes à imprimer, cliquez sur le bouton PRÉPARER ci-dessous. Cela créera un fichier PDF (Portable Document Format) contenant des étiquettes formatées pour les éléments suivants:

3-1/3 po x 4 po (6 étiquettes par feuille) ▼

6. Cliquez sur l'icône d'impression ou de téléchargement dans le coin supérieur droit pour imprimer ou enregistrer une copie de vos étiquettes.

The screenshot displays a PDF document with four identical labels arranged in a 2x2 grid. Each label contains the following information:

ITW PERMATEX CANADA LPS LABORATORIES	LPS® Precision Clean (concentré) C02701, C02705, C02755
La FS/FDS est disponible sur demande. 6825630	

The browser interface shows the address bar with the URL: ccinforeb2.ccohs.ca/msds/labels/printlabelpdf.lasso?UNIQUE=FC00056033&ID=99990022. The PDF viewer toolbar includes icons for refresh, download, and print.