

# Utilisation quotidienne

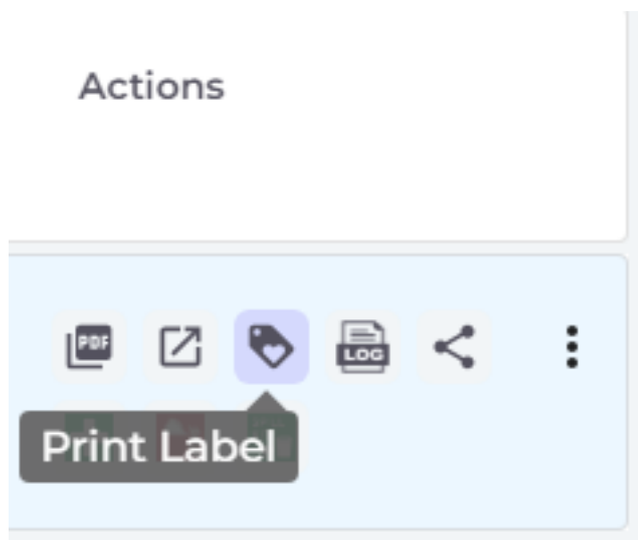
## Comment créer une étiquette produit avec un code QR pour accéder aux informations de la Fiche de Données de Sécurité?

Le code QR pour accéder à une Fiche de Données de Sécurité est inclus dans nos étiquettes de conteneur personnalisées et tout autre document exporté pour nos clients (exportations de classeurs de Fiches de Données de Sécurité, évaluations des risques, procédures de travail et rapports).

Voici comment créer une étiquette avec un code QR pour consulter le PDF de la Fiche de Données de Sécurité :

**Étape 1 :** Dans SDS Inventory Manager, ouvrez la page « Toutes mes Fiches de Données de Sécurité » ou « Gérer la bibliothèque de Fiches de Données de Sécurité ».

**Étape 2 :** Trouvez le produit pour lequel vous souhaitez créer une étiquette avec un code QR et cliquez sur le bouton « Imprimer l'étiquette » dans la colonne Actions :



**Étape 3 :** Choisissez la taille d'étiquette souhaitée, puis téléchargez ou imprimez :

# Utilisation quotidienne

The screenshot shows a 'Print Label' window. On the left, a 'Print format' dropdown menu is open, listing various paper sizes from A4 (297x210mm) to A10 (26x37mm). A red arrow points to the A4 option. On the right, the 'Hazard statements' section has a toggle for 'Use standard statement description' which is currently turned off, with a red arrow pointing to it. The main content area displays a label for 'Hardener for Polyester' with two QR codes labeled 'View PDF' and 'Track Usage'. Below the QR codes, there are hazard statements and precautionary statements in red text.

Vous pouvez maintenant scanner le code QR « Voir PDF » sur l'étiquette pour consulter le PDF de la Fiche de Données de Sécurité.

Référence ID de l'article : #1750

Auteur : n/a

Dernière mise à jour : 2024-11-25 07:21