



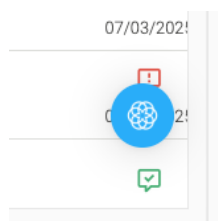
FOURNISSEURS INTERMARCHÉ

Génération de GTIN en EXCEL

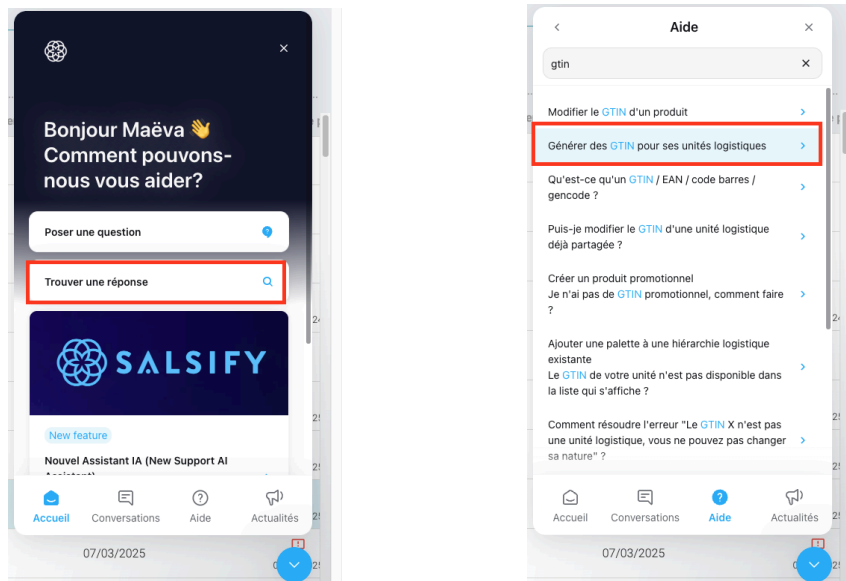
Les GTINS peuvent être générés en masse pour après les ajouter au Excel qui sera importé dans la plateforme.

Comment générer les GTIN via Excel ?

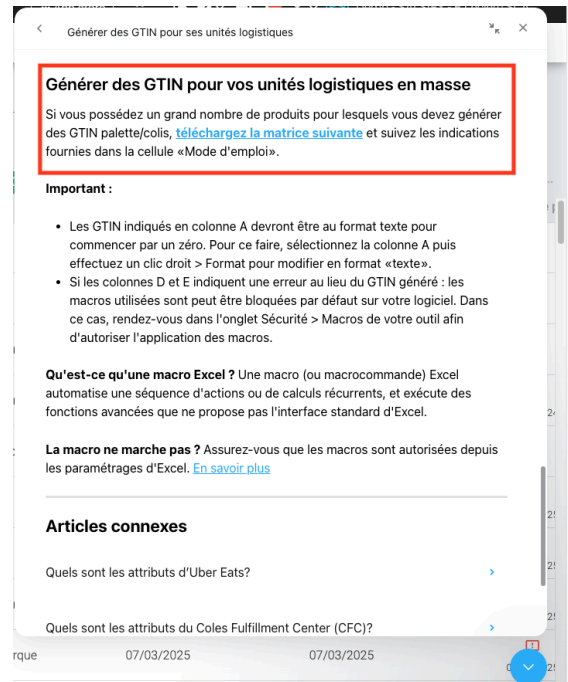
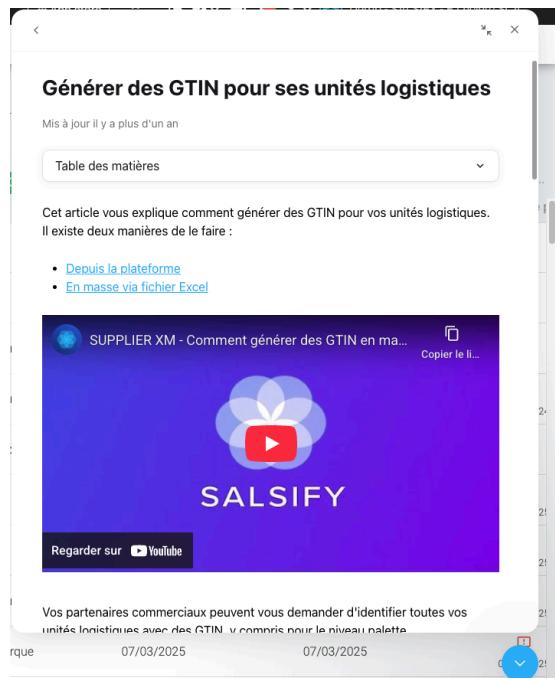
1. Rendez-vous sur la plateforme Salsify et cliquez sur l'icône du support technique qui se trouve en bas à droite de votre écran.



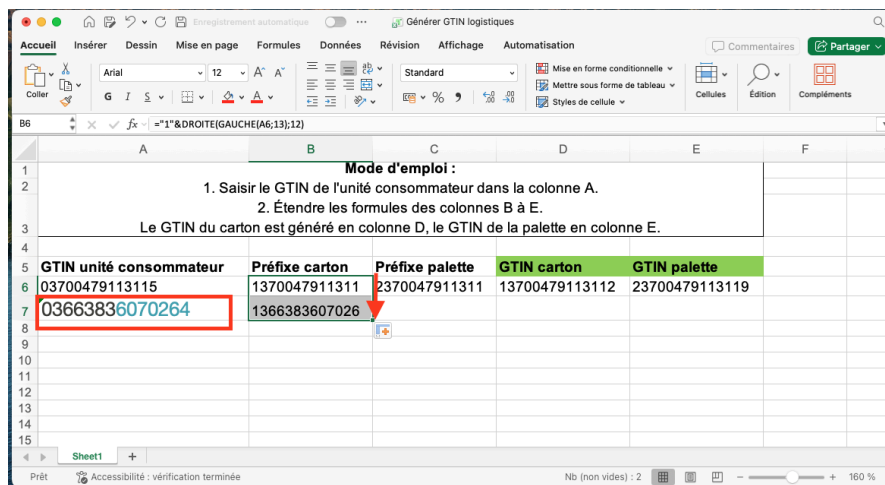
2. Ensuite, sur **Trouver une réponse**, tapez « *GTIN* » et ouvrez l'article « *Génération des GTIN pour ses unités logistiques* »



Une fois ouvert, n'hésitez pas à regarder la vidéo explicative. La matrice à télécharger se trouve presque à la fin et en bleue : **téléchargez la matrice suivante**



- Sur la colonne **A**, dans la ligne suivante, ajoutez les GTIN de vos produits. Ensuite vous sélectionnez les codes de la matrice des colonnes B, C, D, E et vous glissez avec votre curseur à la ligne de votre produit.





Attention ! Si vous n'arrivez pas à faire toutes les colonnes en même temps, faites une par une.

4. Les GTIN que vous devrez utiliser pour insérer sur l'Excel sont **GTIN Carton** et **GTIN Palette**

Mode d'emploi :
1. Saisir le GTIN de l'unité consommateur dans la colonne A.
2. Étendre les formules des colonnes B à E.
Le GTIN du carton est généré en colonne D, le GTIN de la palette en colonne E.

GTIN unité consommateur	Préfixe carton	Préfixe palette	GTIN carton	GTIN palette
03700479113115	1370047911311	2370047911311	13700479113112	23700479113119
03663836070264	1366383607026	2366383607026	13663836070261	23663836070268



Si vous avez une hiérarchie à 3 niveaux (palette-colis-produit) pensez à mettre en premier, dans votre Excel d'importation, la palette.

5. Dans votre Excel d'importation, rendez- vous sur l'onglet **Logistical Units**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
1	Thème	GTIN	Identité du produit	Nom et nature du produit	Dimensions et poids					
2	Nom	gtin	Type d'unité	Libellé commercial long	Poids brut	Dimensions - Profondeur	Dimensions - Hauteur	Dimensions - Largeur	Poids net	Nomb
3	Description	GTIN public du produit	Cette donnée décrit le niveau hiérarchique du produit	Ce libellé correspond au nom de votre produit. Il est utilisé pour retrouver votre produit dans le	Le poids brut est une information requise dans le processus logistique.	Entrer la profondeur du produit en millimètres. Si le produit est un produit de consommation, la	Entrer la hauteur du produit en millimètres. S'il s'agit d'un produit de consommation, la	Entrer la largeur du produit en millimètres. S'il s'agit d'un produit de consommation, la	Correspond au poids de toutes les	Ce ch
4		Mise en forme	de base, pack, carton,							
5	Type	string	Sélectionner une valeur de la	string	float positive	float positive	float positive	float positive	float positive	int po
6	Unité		français fra-FR		kilogramme kg	centimètre cm	centimètre cm	centimètre cm	gramme g	
7	Exemple		Example of Long name	Example of Gross weight	Example of Depth	Example of Height	Example of Width	Example of Net weight		
8		23663836076147	Palette PALLET	palette - RIZ cigala bazmati 1kg	270	1000	1000	1000	250000	
9		13663836076140	colis CASE	colis - RIZ cigala bazmati 1kg	250	800	800	800	50000	
10										
11										

Vous pouvez après, compléter le reste des informations demandés.