

Configurateurs Produit

Les configurateurs permettent d'améliorer le formatage des libellés produits.

Prenons l'exemple d'un tapis coco que vous vendez sur mesure, l'unité de vente étant le m².

Sans configurateur

Voilà l'aspect de la ligne de produit en ajout de ce produit dans une facture :

Familles		Libellé ligne	PU HT	PU TTC	Qté	Mtt HT	%TVA	Mtt TTC
Produits					3			
TAPIS	Tapis coco Fibres naturelles coco teintées dans la masse		100,00	120,00	1,00	100,00	20,00	120,00

La désignation du produit comprend sa dénomination **(1)** et son descriptif éventuel **(2)**, et la quantité préaffichée est **1 (3)**. Le prix est donc celui d'1 m².

Avec configurateur

Familles		Libellé ligne	PU HT	PU TTC	Qté	Mtt HT	%TVA	Mtt TTC
Produits								
TAPIS	Tapis coco Fibres naturelles coco teintées dans la masse Largeur 0,85 * Longueur 1,15 = Surface 0.9775 M ²		100,00	120,00	0,98	97,75	20,00	117,30

En utilisant le configurateur Surface, un écran intermédiaire permettra de saisir la longueur et la largeur. En validant, le libellé initial sera complété par un libellé mentionnant la longueur, la largeur, et la surface, et la quantité sera la surface. Ce libellé sera construit sur la base d'un modèle, qui vous donnera toute la souplesse nécessaire.

✿ Il est possible d'ajouter vos propres configurateurs - Faites en éventuellement la demande via le forum.

Utilisation

The screenshot shows a web application window titled 'Fiche produit TAPIS'. The main header contains the product name 'TAPIS' and a timestamp '3 02/12/23 00:15:52 EN'. Below the header, there are input fields for 'Code produit' (TAPIS), 'EAN13', and 'Douanes', along with 'OK' and 'Annuler' buttons. The 'Dénomination' field is 'Tapis coco'. There is an 'Archivé' checkbox. The main content area has several tabs: 'Général', 'Avancé' (selected), 'Image', 'Descriptif', 'Notes techniques', and 'Galerie'. Under the 'Avancé' tab, there are sections for 'Poids et mesures', 'Compléments fournisseur', 'Prix de revient', and 'Autres'. The 'Poids et mesures' section includes fields for 'Brut (Kgs)' (0,000), 'Longueur' (0,00), 'Hauteur' (0,00), 'Taux de chute' (0,00), 'Net (Kgs)' (0,000), 'Largeur' (0,00), 'Volume (m³)' (0,00), and 'Quantité indivisible' (0,00). The 'Compléments fournisseur' section has 'Devise F' and 'PU HT DF' (0,00). The 'Prix de revient' section includes 'Transports et divers' (0,00), 'Frais douanes' (0,00), 'PU revient HT' (80,00), 'TVA' (0,00), 'TTC' (80,00), and 'Prix d'achat moyen pondéré' (0,00). The 'Autres' section has 'Configurateur' (Surfaces), 'Pays orig', 'Garantie' (<non précisé>), and 'Durée' (0). A red arrow points to the 'Configurateur' dropdown menu.

Le configurateur se paramètre dans la fiche produit, cf ci-dessus.

Configurateur Surface

Ce configurateur permet de saisir une longueur et une largeur, ou une surface (dans ce cas, il recalculera celle des deux mesures qui aura été remise à zéro le plus récemment). Il mettra à jour le libellé produit, modifiable (zone 1).

Le bouton de paramétrage 2 permet de saisir les paramètres du configurateur.

La zone de modèle 1 permet de saisir le modèle de construction du libellé produit. Ici, %LIGNE1% sera remplacé par la désignation du produit, %DESCRIPTIF% par son descriptif, et ainsi de suite pour les autres mots-clé. L'éclair 2 permet de réinitialiser la zone de modèle (2).

Configurateur Volume

The screenshot shows a window titled "Configurateur produit : Volume" with a sub-header "Configurateur Volume". It contains several input fields: "Largeur" (1,20), "Longueur" (2,65), "Profondeur" (0,89), and "Unité" (M3). A text area displays the calculation: "Tapis coco", "Fibres naturelles coco teintées dans la masse", and "Largeur 1,20 * Longueur 2,65 * Profondeur 0,89 = Volume 2.8302 M3". At the bottom right, there are "Valider" and "Annuler" buttons.

Ce configurateur permet de saisir une longueur, une largeur, et une profondeur, ou un volume. Il mettra à jour le libellé produit.

The screenshot shows the "Paramétrage" (Settings) view of the "Configurateur Volume" window. It includes a "Nb décimales" field set to "2" and a "Libellé" (Label) field containing a template: "%LIGNE1%", "%DESCRIPTIF%", "Largeur %LARGEUR% * Longueur %LONGUEUR% * Profondeur %PROFONDEUR% = Volume %VOLUME%", and "%UNITE%". "Valider" and "Annuler" buttons are at the bottom right.

Configurateur EAN13/Série

Configurateur produit : EAN13/N°Série

Configurateur EAN13

Code EAN13: 488904898982 Numéro de série: 58048AXED

Tapis coco
Fibres naturelles coco teintées dans la masse
Code EAN13 : 488904898982 (Pays : 488, Fabricant : 8904898, Produit : 989982), Numéro de série : 58048AXED

Valider ✓ Annuler ✕

Ce configurateur permet la saisie (souvent à l'aide d'une [douchette](#)) d'un code-barres EAN13 ou d'un numéro de série.

Un aperçu graphique du code-barres EAN13 scanné est affiché.

Le libellé est ensuite généré en fonction du modèle de configuration.

Configurateur produit : EAN13/N°Série

Configurateur EAN13 Paramétrage

Code-barre EAN13
Active ou désactive l'utilisation du code EAN13

Validation automatique
Active ou désactive la validation automatique des champs

Numéro de série
Active ou désactive l'utilisation du code numéro de série

Libellé: %LIGNE1%
%DESCRIPTIF%
Code EAN13 : %CODEEAN13% (Pays : %EAN13PAYS%, Fabricant : %EAN13FABRIQUANT%, Produit : %EAN13PRODUIT%), Numéro de série : %NUMEROSERIE%

Valider ✓ Annuler ✕

La configuration activer ou de désactiver l'utilisation du code EAN13 ou du numéro de série.

Une fonction de validation automatique est disponible. Celle-ci permet de passer automatiquement au champs suivant lorsque le scan du premier champ est terminé. Pratique lorsque vous souhaitez scanner à la volée un code EAN13 et tout de suite après un numéro de série par exemple.

Les codes %LIGNE1% et %DESCRIPTION% permettent de reprendre les informations du produit, tandis que %CODEEAN13% et %NUMEROSERIE%. %EAN13PAYS%, %EAN13FABRIQUANT%,

%EAN13PRODUIT% permettent de récupérer les éléments extraits du code EAN13.

Configurateur AudioProthèses

Configurateur Audio Prothèses

Configurateur AudioProthèses

Gauche Droite Classe 1 Classe 2

<= 20 ans > 20 ans

Numéro de série Numéro LPP 2307926

Tapis coco
Fibres naturelles coco teintées dans la masse
Numéro de série : , Numéro LPP : 2307926, Côté : Droite

Valider ✓ Annuler ✕

Ce configurateur permet de saisir un numéro de série, le côté sur lequel se trouvera l'appareil auditif, une classe, ainsi qu'une tranche d'âge. Le numéro LPP correspondant sera alors automatiquement généré. Il mettra à jour le libellé produit, modifiable.

Configurateur Audio Prothèses

Configurateur AudioProthèses Paramétrage

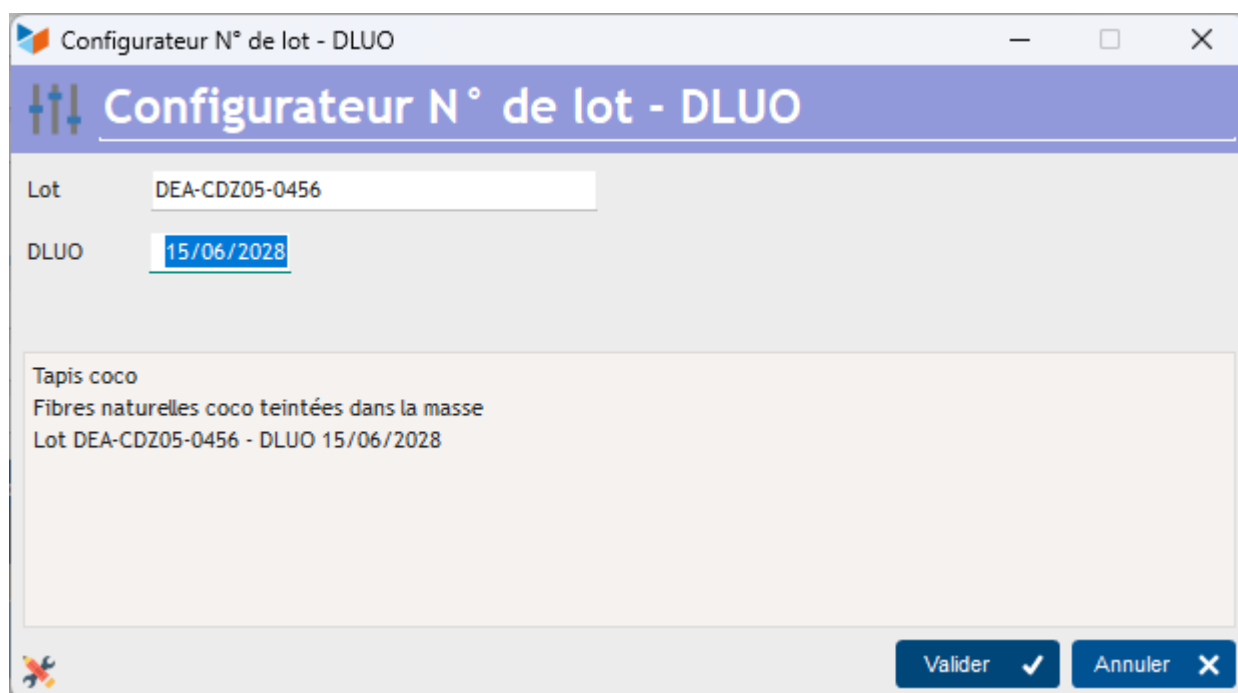
Libellé

%LIGNE1%
%DESCRIPTIF%
Numéro de série : %NUMEROSERIE%, Numéro LPP : %NUMEROLPP%, Côté : %COTE%

Valider ✓ Annuler ✕

La zone de modèle permet de saisir comment doit être construit le libellé produit. Ici, %LIGNE1% sera remplacé par la désignation du produit, %DESCRIPTIF% par son descriptif, et ainsi de suite pour les autres mots-clé.

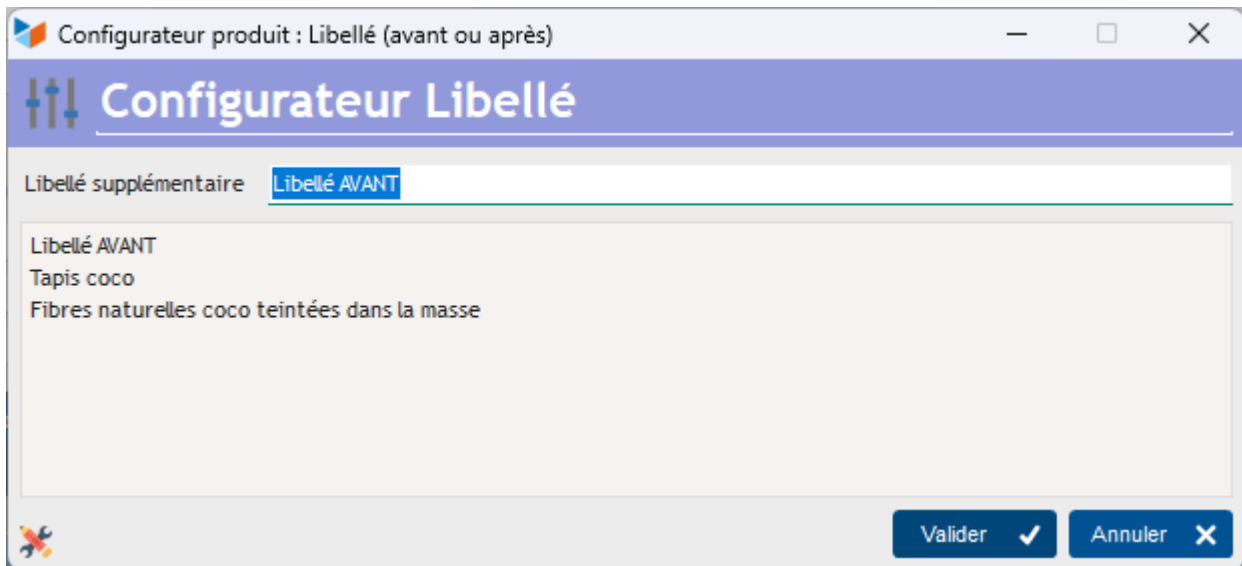
Configurateur N° de lot / DLUO



Ce configurateur permet d'insérer facilement un n° de lot (vous pouvez éventuellement le scanner à la douchette) et une DLUO.



Configurateur Libellé Avant



Ce configurateur permet d'insérer un libellé AVANT le libellé du produit. Il est utile par exemple aux métresseurs, pour numéroter les postes.

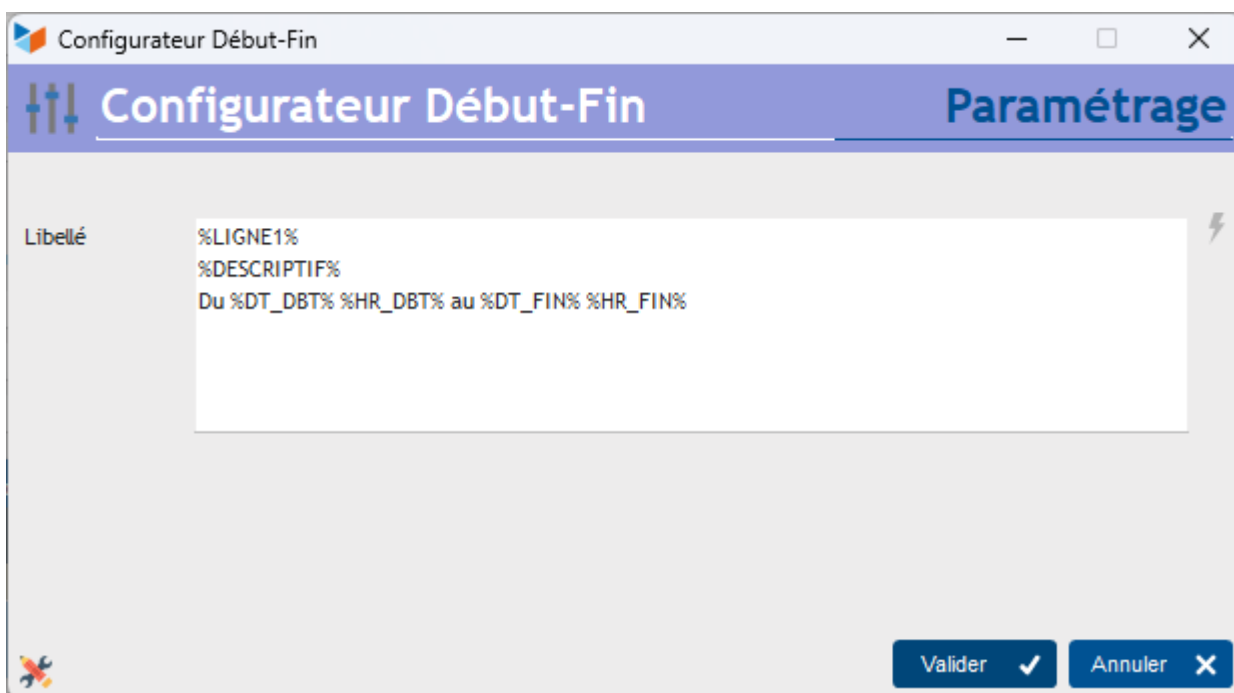
Il permet également d'insérer un libellé APRES le libellé du produit, par exemple le poids d'une volaille.



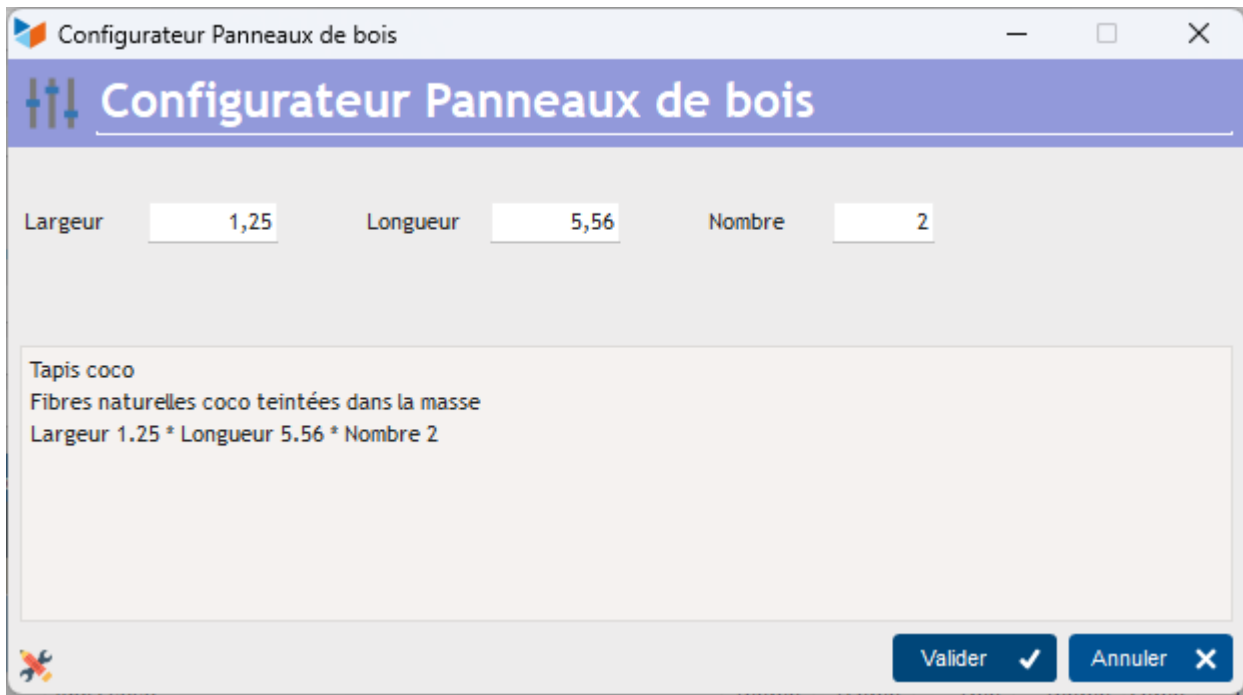
Configurateur Début-Fin



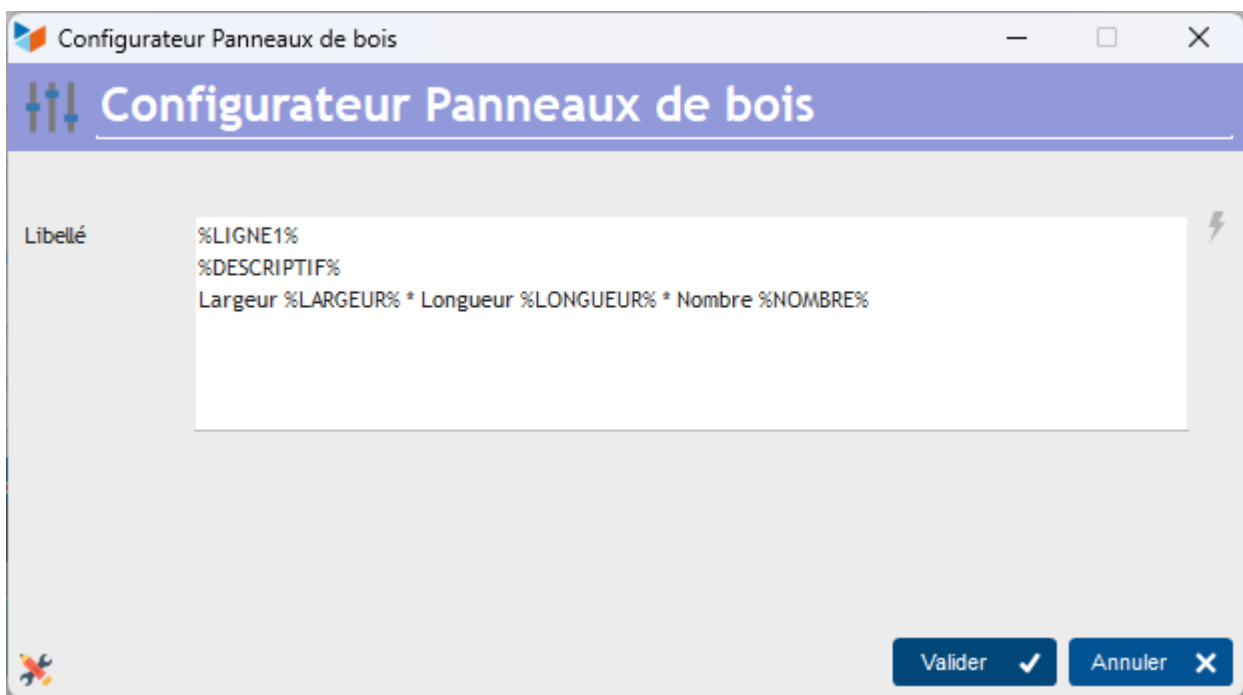
Ce configurateur permet d'insérer un date début et une date de fin dans un libellé, ainsi que les heures éventuelles.



Configurateur Panneaux de bois



Ce configurateur permet d'insérer une largeur, une longueur, et un nombre d'unités. Il va insérer une surface calculée à partir de ces trois chiffres.



Configurateur Coefficients

Configurateur produit

Configurateur coefficients

Le produit TAPIS a pour unité de vente : M²

Quantité Unité de vente

0.15 Pied carré = 0.02 M²

Valider ✓ Annuler ✕

Ce configurateur permet d'ajouter au libellé produit le coefficient de transformation d'une unité vers l'autre. Ici, l'unité de vente est le m². Le configurateur permet de préciser le coefficient entre le m² et le pied carré : le libellé "(0.15 Pied carré(s))" sera ajouté au libellé produit.



Autres articles "Facturation"

Facturation : éléments communs

- [Acomptes-Arrhes](#)
- [Cas concret : Intermédiation](#)
- [Entêtes des pièces](#)
- [Facturation : éléments communs](#)
- [Factures : options spécifiques](#)
- [Frais de port](#)
- [Généalogie des pièces](#)
- [Liaisons des pièces](#)
- [Ligne pourcentage](#)
- [Livraison partielle](#)
- [Numérotation des factures](#)
- [Optimiser les achats](#)
- [Retenues de garantie *](#)
- [Surtaxes nationales](#)
- [Tri des lignes de pièce](#)

Facturation Client

[Avoirs client](#)

[Bons de livraison \(BL\)](#)

[Certification numérique des factures](#)

[Commandes client](#)

[Devis](#)

[Echéancier de facturation](#)

[Factur-X, PEPPOL](#)

[Facturation client : éléments communs](#)

[Facturation horaire](#)

[Factures client](#)

[Factures d'acompte \(France\)](#)

[Factures d'avancement](#)

[Feuille de marge](#)

[QR-Facture](#)

[Relance des factures](#)

[Suivi détaillé des commandes client *](#)

Facturation Fournisseur

[Avoirs fournisseurs](#)

[Bons de réception \(BR\)](#)

[Commandes fournisseurs](#)

[Demande de prix](#)

[Facturation fournisseur : éléments communs](#)

[Factures fournisseurs](#)

[Tarifs fournisseurs : mise à jour *](#)

From:

<https://manuel.gestan.fr/> - **Le manuel de Gestan**

Permanent link:

<https://manuel.gestan.fr/fr/wiki/facturation/common/configurateur?rev=1701476020>

Last update: **2023/12/02 01:13**