



## FICHE TECHNIQUE

### COLORANT VERT E102-E131 LIQUIDE

<b>Code produit</b>	<b>BR203</b>
<b>Description</b>	Liquide Vert foncé sans goût ni odeur caractéristique.
<b>Composition</b>	E102 Jaune Tartrazine, E131 Bleu Patente V, Sulphates, Eau.
<b>Propriétés physico-chimiques</b>	Densité (20°C) : 1.0 – 1.1 Teneur en colorant : Min 0.4%
<b>Solubilité</b>	Soluble dans l'eau
<b>Législation</b>	Conforme au règlement CE 1333/2008
<b>Recommandation d'étiquetage</b>	Colorant : E102, E131
<b>Entreposage</b>	Le produit devra être placé dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière, et dans son emballage original hermétiquement fermé. Sous ces conditions le colorant restera stable pendant 6 mois minimum.
<b>Conditionnement</b>	Bidon de 1 – 5 – 10 – 25 kilos

13 novembre 2019

Note: colorant alimentaire pour utilisation industrielle. Toute spécification a été rédigée à notre meilleure connaissance à la date indiquée. Il est en fait la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer des conditions et possibilités d'usage du colorant, en particulier concernant les conditions et régulations requises par la loi. En cas de contestation seulement les textes légaux appropriés, à la date d'établissement de ce document, seront d'application



## COLORANT VERT E102-E131 LIQUIDE

CODE PRODUIT: BR203

**Sources connues ou déclarées d'allergies ou d'intolérances alimentaires conformément au Règlement 1169/2011 concernant l'information des consommateurs sur les denrées alimentaires.**

Les recommandations de notre syndicat professionnel (AROMA) nous incitent à ne pas recourir aux allégations négatives relatives à l'absence totale de ces ingrédients.

Dans le tableau ci-dessous, nous avons indiqué par "Oui" les composés que nous savons être présents et par "Non" ceux que nous présumons absents.

Les informations suivantes sont données au meilleur de nos connaissances actuelles.

Allergène ou produits dérivés	Présence de l'allergène ou produits dérivés Oui / Non
Céréales contenant du gluten	Non
Crustacés	Non
Œufs	Non
Poissons	Non
Arachides	Non
Soja	Non
Lait	Non
Fruits à coque	Non
Céleri	Non
Moutarde	Non
Graines de sésame	Non
Dioxyde de soufre et sulfites	Non
Lupin	Non
Mollusque	Non

**Organismes Génétiquement Modifiés (O.G.M.) - (Directive EC 1829/2003 & 1830/2003)**

Dans le tableau ci-dessous, nous avons indiqué par "Oui" les composés que nous savons être présents et par "Non" ceux que nous présumons absents.

Les informations suivantes sont données au meilleur de nos connaissances actuelles.

Soja	Non
Produits dérivés du soja	Non
Maïs	Non
Produits dérivés du maïs	Non
Ingrédients OGM ou dérivés d'OGM	Non



## COLORANT VERT E102-E131 LIQUIDE

CODE PRODUIT: BR203

### Caractéristiques microbiologiques :

Flore Totale	< 50 000 / gr
E.Coli	< 10 / gr
Coliformes Totaux 30°	< 10 <sup>2</sup> / gr
Moisissures	< 500 / gr
Levures	< 500 / gr
Salmonella spp	Abs. Ds 25 gr

### Métaux lourds :

Ce produit est conforme au règlement CE 231/2012 définissant les teneurs en métaux lourds pour les colorants.

### Traitement ionisant - (Directive EC 1999/2 & 1999/3)

Ce produit n'est pas ionisé et/ou irradié.

Date: 13 novembre 2019 Nom: Gaëtan De Wilde - QC Responsable