

Version : 1	Date : 03.05.16	Rédacteur : Responsable Qualité
Code : 75012	N° d'agrément : N/A	



Photo donnée à titre informatif

Descriptif Produit*

Variété	<i>Palmaria palmata, Porphyra sp, Ulva sp</i>
Origine	France : Finistère Nord (29), Portugal
Poids net	100g
Calibre/Gencod	EAN 13 : 3 545 450 390 235
Conservation	A l'abri de la lumière dans un endroit sec.
DLC / DLUO	18 mois
Ingrédients	Dulse, Laitue de mer, Nori.
Allergènes	Traces possibles de COQUILLAGE, CRUSTACE, POISSON, MOLLUSQUE
Utilisation	N/C
Mentions complémentaires	100 % des ingrédients sont certifiés agriculture biologique. Ne contient ni conservateur ni colorant. Produit garanti sans OGM selon les règlements (CE) n°1829/2003 et 1830/2003 du 22/09/2003. Produit non ionisé et ne contenant pas d'ingrédients ionisés

Données Logistiques

Conditionnement	100 % des ingrédients sont certifiés agriculture biologique. Ne contient ni conservateur ni colorant. Produit garanti sans OGM selon les règlements (CE) n°1829/2003 et 1830/2003 du 22/09/2003. Produit non ionisé et ne contenant pas d'ingrédients ionisés
Dimensions	Saupoudreur : 280 x 220 x 100 mm (L x l x h)

Valeurs énergétiques/ nutritionnelles*

Données transmises à titre indicatif.	Pour 100g
Energie	159,8 kcal/669kj
Protéines	18g
Glucides / dont sucres	16,63g/0g
Lipides / dont saturés	1,52g/0,39g
Sel	1,7g
Humidité	N/C

Paramètres microbiologiques** et chimiques

Critères	Valeurs Standards en UFC
Germes aérobies mésophiles / g	600
Staphylococcus coagulase positive / g	10
Anaérobies sulfito-réducteurs / g	<10
salmonella spp / 25g	Absence

* Conformément à la réglementation Européenne 1169/2011 (INCO)

** Conformément à la réglementation Européenne 2073/2005 des normes microbiologiques.