

Edité le 12/12/24

Fiche technique établie selon la réglementation 1169/2011
DEFINITION

Produit obtenu par broyage de baies entières de poivre (*Piper nigrum L.*).
Le produit est débactérisé par traitement thermique.
Origine : Vietnam, Indonésie, Brésil

COMPOSITION & DECLARATION LEGALE

Poivre blanc

DECLARATION ALLERGENES

Contient en l'état et/ou dérivés : /

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect / couleur : produit de couleur beige – gris.
Odeur / goût : caractéristiques, fortement piquante et très aromatique, absence d'odeur ou goût étrangers.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Humidité	4h00 à 70°C sous vide	: 14 % max.
Pipérine		: 4 % min.
Granulométrie	< 0.6 mm	: 98 % min.

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES (valeurs théoriques pour 100g de produit déshydraté)

Energie : (kJ)	1300
Energie : (kcal)	310
Matières grasses en g	2.1
Dont acides gras saturés en g	0.63
Dont acides gras trans en g	< 0.01
Glucides en g	48
Dont sucres en g	-
Fibres en g	26
Protéines en g	11
Sel (Nax2.5) en g	0.01

Source : Tables de composition nutritionnelles des aliments CIQUAL 2020, ANSES

CARACTERISTIQUES BACTERIOLOGIQUES

Germes aérobies mésophiles	< 50 000 /g	Escherichia coli	< 10 /g
Coliformes totaux	< 50 /g	Entérobactéries	< 100 /g
Staphylocoques pathogènes	< 100 /g	Levures	< 100 /g
Moisissures	< 100 /g	Salmonella spp	non détecté /25g

STOCKAGE - DUREE DE VIE

A conserver dans un local sec, frais et sain, à l'abri de la lumière.
DDM = 36 mois en emballage fermé d'origine.

CONDITIONNEMENT

Sachet PE de 1 kg

Remarque L'information contenue dans nos fiches techniques est conforme aux exigences de la réglementation en vigueur et tient compte des informations les plus approfondies compte tenu de l'état actuel de nos recherches et de la technique. Il est rappelé que nos produits sont destinés à une utilisation et à un usage exclusivement alimentaire à l'exclusion de tout autre usage. L'utilisateur est seul responsable, tant à son égard qu'à l'égard des tiers, y compris des consommateurs, de l'utilisation qu'il fera de nos produits. Dans la mise en œuvre de ceux-ci, il devra respecter la réglementation en vigueur dont il devra vérifier personnellement l'existence ainsi que l'adéquation à l'utilisation souhaitée. L'utilisateur ne pourra, en aucun cas, rechercher la responsabilité de notre société pour l'utilisation qu'il fera de nos produits quelles que soient les circonstances et quelles qu'en soient les conséquences.