

**MOULIN À POIVRE 6x55 g**  
**EAN 54 200532 0822 5**  
**FICHE TECHNIQUE – 05/08/2022**

**Ingrédients :** poivre noir

**Valeurs nutritionnelles par 100 g**

Valeurs nutritionnelles	1587 kJ 377 kcal
Glucides	64 g
- Dont sucres	0,6 g
Matières grasses	3,3 g
- Dont acides gras saturés	1,4 g
Protéines	10,4 g
Sel	0,1 g

**Information d'allergènes**

+ = présent

- = absent

? = contamination croisée possible

Gluten	-
Crustacés	-
Œufs	-
Poisson	-
Arachides	-
Soja	-
Lait (y compris le lactose)	-
Fruits à coque	-
Céleri	-
Moutarde	-
Graines de sésame	-
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/litre en termes de SO <sub>2</sub>	-
Lupin	-
Mollusques	-

## MOULIN À POIVRE 6x55 g

### EAN 54 200532 0822 5

#### FICHE TECHNIQUE – 05/08/2022

#### Description / Application

Nom légal: poivre noir

Ce produit correspond aux réglementations UE en vigueur

#### DLUO / Conditions de stockage et de transport

DLC : 540 jours

Emballage : 6x55 g

Conserver au sec dans un emballage fermé.

#### Règlementation & Informations complémentaires

Le produit correspond aux directives UE. Les dispositions légales nationales sont à vérifier dans chaque cas.

Le système qualité est basé sur les principes HACCP. Certifié selon les référentiels BRC.

#### Conditionnement

Le matériau d'emballage est de type alimentaire.

#### Paramètres microbiologiques

Parameter	After production (cfu/g)	Halfway of shelf life (cfu/g)	End of shelf life (cfu/g)
Total CFU	< 10 <sup>4</sup>	< 10 <sup>4</sup>	< 10 <sup>5</sup>
Yeast	< 100	< 100	< 10 <sup>3</sup>
Molds	< 10 <sup>3</sup>	< 10 <sup>4</sup>	< 10 <sup>4</sup>
Listeria monocytogenes	Absent in 25 g	Absent in 25 g	Absent in 25 g
Salmonella spp.	Absent in 25 g	Absent in 25 g	Absent in 25 g
Clostridia & sulfite reducing bacteria	< 50	< 100	< 10 <sup>3</sup>

**MOULIN À POIVRE 6x55 g**  
**EAN 54 200532 0822 5**  
**FICHE TECHNIQUE – 05/08/2022**

**Information nanomatériaux**

Ce produit n'est pas soumis aux dispositions particulières d'étiquetage sur les nanomatériaux

**Information OGM**

Ni ce produit ni aucun des ingrédients utilisés ne sont dérivés d'organismes génétiquement modifiés.

**Information Ionisation**

Ce produit n'est pas irradié et ne contient pas d'ingrédients irradiés.

**Contaminants et corps étrangers**

Ce produit est conforme à la réglementation européenne concernant les pesticides, les métaux lourds, les dioxines et les mycotoxines.

Ce produit est passé au détecteur de métaux (Fe, Non-Fe, Inox)

**Sécurité & Premiers secours**

Principaux dangers :

Aucune atteinte à la santé n'est connue ni attendue lors d'un usage approprié de ce produit. Ce produit n'est pas classifié selon le règlement CE 1272/2008 ; il ne fait donc pas l'objet d'un étiquetage particulier concernant la Directive 67/548/EEC ou 1999/45/EC.

Fiche de sécurité :

Ce produit n'est pas classifié au sens de l'article 31 du règlement CE 1907/2006 ; il ne doit donc pas faire l'objet d'une fiche de données de sécurité au sens de ce règlement.