

## DESCRIPTION ET QUALITES ORGANOLEPTIQUES



**Gorgonzola DOP – Fromage italien à pâte crue obtenu à partir de lait de vache, produit frais**

Goût : doux, peu marqué

Forme : 1/8<sup>ème</sup> de meule

Texture : pâte douce et crémeuse

Calibre : poids variable: environ 1.5kg (+/-120g) - dimensions (mm): 199 x 199 x 100

**Ingrédients :** lait de vache 95.8%, ferments lactiques, sel, présure (animale), moisissures.

**Allergènes :** lait et dérivés

**Contamination croisée :** aucune

**Soumis à étiquetage OGM :** Non

**Convient à une alimentation Végétarienne (sans viande ni poisson):** Oui

**Produit certifié Halal :** Non

**Produit sans alcool (à l'exclusion du vinaigre) :** Oui

**Produit sans porc :** Oui

**Présence de présure animale :** Oui



## CRITERES MICROBIOLOGIQUES

Staph. entérotoxiques	Absence dans 25g
Listeria monocytogenes	Absence dans 25g

## CONSEILS DE CONSERVATION

DLC : 45 jours

A conserver entre 0°C et +4°C.

Après ouverture conserver à 4°C et consommer dans les 5 jours.

## VALEURS NUTRITIONNELLES (pour 100g)

Energie	1270 kJ / 306 kcal
Matières grasses	25g
<i>Dont acides gras saturés</i>	18g
Glucides	1.7g
<i>Dont sucres</i>	0g
Protéines	19g
Sel	1.7g

## CONSEILS D'UTILISATION

Produit prêt à l'emploi.

## ▶▶▶▶▶ INFORMATIONS TRACABILITE / LOGISTIQUE ▶▶▶▶▶

Unité de vente	Pièce
Code article	2880GORF
Gencod EAN13	3520730025472
Origine produit	Italie
Code emballer / estampille sanitaire	IT 01 16 CE
Code de nomenclature douanière	04064050

Inscription n° de lot	Palette - carton - pièce
Inscription date de production	-
EAN128	Palette - carton

PCB (nombre de pièces/carton)	4 pièces de 1.5kg environ
Emballage primaire	Papier en aluminium et barquette en polystyrène
Poids net carton (kg)	6.00
Poids brut carton (kg)	6.50
Dimensions cartons (mm)	410 x 365 x 105
Palettisation	50 colis (10 couches de 5)
Poids brut palette (Kg) (palette comprise)	350
Dimensions palette (cm)	120 x 80 x 120

Données fournies à titre indicatif, seules les mentions portées sur les emballages des produits font foi.