

FICHE TECHNIQUE BON & ENGAGE



Betterave cube stérilisée CE2 FR 2,5kg

Fiche technique : 224-RC

Date de création : 27/09/2021
Date de révision : 15/10/2024

IDENTIFICATION PRODUIT

Catégorie du produit : 5ème gamme
Nom du produit : Betterave cube stérilisée CE2 FR 2,5kg BON & ENGAGE
Dénomination Réglementaire : Betterave cube cuite sous vide CE2


Code article SAP : 265595



DESCRIPTION PRODUIT

Description du produit : Betterave rouge origine France issue d'une exploitation agricole respectant un cahier des charges reconnu équivalent au niveau 2 de la certification environnementale, coupée en cube de 11 mm de côté, stérilisée, conditionnée sous vide sans ajout d'additif, cuite en autoclave vapeur

Etat : Cuit, prêt à l'emploi
DLC à fabrication : 120 jours
Après ouverture : A conserver à température ambiante et entre 1 et 4 ° après ouverture, à consommer dans les 72 heures
Pays de transformation : France

Matières premières principales	Origine	Garantie origine France	Label
Betterave rouge	France 	Juillet à avril	Certifié CE2



COMPOSITION DU PRODUIT

Liste des ingrédients : 100% Betterave rouge
Absence de composants spécifiques : Sans additif, sans conservateur, non étiqueté OGM, sans ingrédients ionisés
Liste des allergènes : Pas de traces d'allergènes

Valeurs nutritionnelles pour 100g :

KJ	183
KCAL	44
Matières grasses (g)	<0.5
Dont acides gras	<0.1
Glucides (g)	7.2
Dont sucres (g)	6.7
Fibres (g)	2.3
Protéines (g)	2.3
Sel (g)	0.1

Critères GEMRCN	Fréquence sur 20 repas
Entrée cuite < ou = 15% MG	Non soumis à fréquence

DONNEES LOGISTIQUES

Conservation	Température ambiante
Poids Net	2,5kg min
Poids Net égoutté	2,5 kg
Sous-conditionnement	4 sachets de 2,5kg
Conditionnement	Carton de 10kg
Palettisation	Palette : 9 couches de 15 cartons / 1350kg net

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES & BACTERIOLOGIQUES

Conforme au règlement CE 2073/2005
Conforme au règlement CE 396/2005 et 1881/2006
Respecte les critères FCD

CONSEILS D'UTILISATION

Produit prêt à l'emploi, ne nécessite aucun rinçage.

ATOUTS

Gain de temps et praticité de mise en œuvre : stérilisée, prête à l'emploi, sans aucun rinçage
Souplesse d'utilisation