

Dénomination du produit
Lait entier



DESCRIPTION PRODUIT & ETIQUETAGE

PRODUCT DESCRIPTION & LABELING

Dénomination Légale

Lait entier stérilisée UHT

product name

UHT whole milk

Gamme de produits

Lait

Product range

Milk

Date Limite de Consommation :

Voir au-dessus du paquet.

06 mois à partir de la date de fabrication dans des conditions de conservation optimum.

Best Before:

See on top of the brick.

06 months from the date of manufacture under optimum storage conditions.

Ingrédients :

Lait entier, stabilisant : E339

Ingredients:

Whole milk, stabilizer : E339

Déclaration d'étiquetage

--

Labeling declaration

--

Conseils de conservation :

- *Conservation avant ouverture* : Conserver dans un endroit frais et sec et à l'abri de la lumière.
- *Conservation après ouverture* : maintenir au froid entre 2 et 6°C.

Instruction for use and storage:

- *Storage before opening*: Store in a cool and dry place, and keep away from sunlight.
- *Storage after opening*: keep cold between 2 and 6°C.

Coordonnées fabricant

Centrale laitière du Cap-bon, km1, route de menzel bouzelfa – 8020 Soliman - Tunisie.

Manufacturer details

Centrale laitière du Cap-bon, km1, route de menzel bouzelfa – 8020 Soliman – Tunisia - Made in Tunisia

CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTIC

Germes recherchés/Germs searched

Germes aérobies mésophiles à 30°C /
Mesophilic aerobic organisms at 30°C

Tolérances/targets

⇒ Inférieur à 100 UFC/ml
⇒ below 10 CFU/ml

Stable après une incubation à 50 °C pendant 7 jours
Stable après une incubation à 30 °C pendant 10 jours

Stable after incubation at 50°C for 7 days
Stable after incubation at 30°C for 10 days

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERISTICS

Paramètres /Parameters	Cibles / targets	Standards & réglementations
Acidité/Acidity	14-16	Réglementations internes/Internal regulations
pH (20°C)	6.4-6.6	Réglementations internes/Internal regulations

INFORMATION NUTRITIONNELLE PAR 100 G

NUTRITIONAL INFORMATION PER 100 G

Éléments nutritifs / Nutritional elements	Quantité/Quantity	Unité /unit
Valeur énergétique / Energy	240	KJ
	57	Kcal
Matières Grasses / Fat	3	g
dont acides gras saturés / of which saturates	-	g
Glucides / Carbohydrates	4.5	g
dont sucres / of which sugars	4.5	g
Fibres / Fibers	-	g
Protéines / Proteins	3	g
Sel / Salt	-	g

EMBALLAGE

PACKAGING

Contenu net	1L	Net weight
Type d'emballage	Paquet carton / Carton brick	Type of packaging
Dimension paquet (H*L*I)	19,5 cm x 5,8 cm x 9,0 cm	Brick dimension
Nbre paquets /fardeau	6	Nbr bricks/box
Nbre paquets/palette	750	Nbr bricks/pallet
Nbre de fardeaux/palette	125	Nbr boxes/pallet