



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Caractéristiques générales

- Dénomination réglementaire :** Eau minérale naturelle avec adjonction de gaz carbonique
- Descriptif produit :** Colis de 6 bouteilles PET
- Conservation :** Ambiant
- Conditionnement :** Colis de 6.000 Bouteille de 1.000 kg
- Liste des ingrédients :** Eau minérale naturelle avec adjonction de gaz carbonique

Ingrédients principaux / primaires	Origines
Eau minérale naturelle avec adjonction de gaz carbonique	Italie

- Pays de transformation :** Italie
- Durée de vie totale du produit (jours) :** 360
- Allergènes majeurs :** Aucun signalé
- Traces d'allergènes :** Aucune signalée
- Composants spécifiques :** Sans additif, Sans alcool, Sans conservateur
- Autres caractéristiques :** Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé, Produit sans nanoparticules étiquetées
- Taux de TVA :** TVA réduite - 5,5%
- Code nomenclature douanière :** 22011019 - Eaux minérales naturelles, non additionnées de sucre ou d'autres édulcorants ni aromatisées, avec dioxyde de carbone

Conseils d'utilisation

Conservation avant ouverture : A conserver à température ambiante

Conservation après ouverture : A conserver en chambre froide / réfrigérateur et à consommer dans les 48 heures après ouverture

Informations nutritionnelles

Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100ml								
Energie		Matières grasses (en g)	Dont acides gras saturés (en g)	Glucides (en g)	Dont sucres (en g)	Fibres (en g)	Protéines (en g)	Equivalent en sel (en g)
kJ	kcal							
0	0	0	0	0	0	0	0	312

Vitamines : Calcium (mg) : 164.0 mg/100ml, Magnésium (mg) : 49.5 mg/100ml

Allégations nutritionnelles : Aucune

Type de matières grasses : Aucune

Données logistiques

Unité	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Nb d'UQB	Unité Quantité de Base	Nb de colis par unité	Dimensions en mm (PxlxH)	EAN/GTIN
Colis	6	6.3	6	Bouteille		253x169x302	8002270044892
Bouteille	1	1.05	1	Bouteille			8002270014901
Couche	168	0	168	Bouteille	28		
Palette	840	944	840	Bouteille	140	1200x1014x1840	8002270064418
Pièce	1	0	1	Bouteille			

Volume (litre) : 1