

Date de création de la fiche : 28/01/2022

|   |   |                                 |                                       |     |
|---|---|---------------------------------|---------------------------------------|-----|
|  | <b>DANONINO GOURDE FRAISE 70 G X 4</b>  |                                 |                                       |     |
|   | <b>Marque</b>   | DANONINO                        | <b>Produit promotion consommateur</b> | NON |
|   | <b>GTIN UC</b>  | 3033491227097                   |                                       |     |
|   | Libellé court   | DANONI4 GO FRAISE               |                                       |     |
|   | Libellé long  | DANONINO GOURDE FRAISE 70 G X 4 |                                       |     |
| Descriptif marketing  | <p>Danonino GO fraise est une spécialité laitière à boire au nutriscore B, source de calcium et de vitamine D, pour une croissance osseuse normale des enfants. Cette recette faible en matière grasse est faite à base de bonnes fraises, sans arômes artificiels, sans colorants* ni conservateurs. Pratique à emporter partout, cette gourde est parfaite pour le goûter de vos enfants et se conserve 8h hors du frigo.</p> <p>*La couleur de ce produit est apportée par des concentrés de fruits et légumes</p> |                                 |                                       |     |

**Données Logistiques**

Code interne UVC : 122709 Code interne UL : 122709

|                                   |   |  |
|-----------------------------------|---|--|
| <b>Unité consommateur</b>         | GTIN UC   | 03033491227097                           |
|                                   | EAN7  |  |
|                                   | Type de poids                                       | poids fixe                               |
|                                   | Poids net UC en kg                                  | 0,28                                     |
|                                   | Poids net égoutté UC en kg                          |  |
|                                   | Poids brut UC en kg                                 | 0,331                                    |
| Dimensions UC en mm (P x l x h)   | 126x45x174  |  |
| <b>SPCB</b>                       | GTIN SPCB   |  |
|                                   | Nombre d'UC par SPCB                                |  |
|                                   | Poids net du SPCB en kg                             |  |
|                                   | Poids brut du SPCB en kg                            |  |
| Dimensions SPCB en mm (P x l x h) |   |  |
| <b>Carton</b>                     | Nombre d'UC par UL                                  | 4  |
|                                   | GTIN UL   | 13033491227094                           |
|                                   | Poids net de l'UL en kg                             | 1,12                                     |
|                                   | Poids brut de l'UL en kg                            | 1,395                                    |
|                                   | Dimensions UL en mm (P x l x h)                     | 200x133x176                              |
| <b>Palette</b>                    | GTIN Palette  | 23033491227091                           |
|                                   | Nb d'UL / couche                                    | 36                                       |
|                                   | Nb de couches / palette                             | 9  |
|                                   | Nb d'UL / palette                                   | 324                                      |
|                                   | Nb d'UC / palette                                   | 1296                                     |
|                                   | Poids net palette en kg                             | 362,88                                   |
|                                   | Poids brut palette en kg                            | 507,019                                  |
|                                   | Dimensions palette en mm (P x l x h)                | 1200x800x1884                            |
|                                   | Indication de support palette réutilisable          | Support palette non réutilisable (perdu) |
|                                   | Facteur de gerbage (0 = non gerbable, 1 = gerbable) | 0  |
| Facteur de commande               |   |  |

**Données complémentaires**

| N° d'Agrément Sanitaire                  | Pays d'origine | Certifications usine | Code de nomenclature douanière |
|--|----------------|----------------------|--------------------------------|
| PL 24141601 CE EG ,                      | Pologne        |                      | 0403109100                     |
| <b>Autres exigences réglementaires :</b> |                |                      |                                |

|  |            |                                  |     |
|--|------------|----------------------------------|-----|
| Température minimale de stockage             | 2°C        | Température maximale de stockage | 6°C |
| Date de début de disponibilité à la commande | 01/06/2017 | Facteur de commande par colis    |     |
| DLUO minimale restante garantie en jours :   |            | 15                               |     |

Durée de consommation optimale à partir de la date de production en jours : 30

**Données INCO**

|  |  |
|--|--|
| N° de la variante  | 122709 MEL aux alentours du 01/06/2017 |
| Date de début de la variante produit pour INCO   |  |
| Date de fin de la transition entre la/les nouvelle(s) variante(s) et les variantes précédentes |  |

Dénomination légale de vente : spécialité laitière sucrée, à la fraise, enrichie en calcium et en vitamine D

Liste des ingrédients du produit tel qu'inscrite sur l'emballage : LAIT demi-écrémé sucre (6,9%) fraise (6,2%) crème (LAIT) amidon protéines de LAIT épaississants: amidon transformé (E1442), gomme guar (E412) citrate de calcium LAIT écrémé en poudre jus concentré de betterave arômes naturels ferments lactiques (LAIT) correcteur d'acidité: citrate de sodium (E331) vitamine D

|                     |                   |                |                 |
|---------------------|-------------------|----------------|-----------------|
| Origine des viandes | Lieu de naissance | Lieu d'élevage | Lieu d'abattage |
|                     |                   |                |                 |

Contient les allergènes : Présence : Lait

Peut contenir des traces de : .....

Conditions de conservation : A conserver entre +1°C et + 6°C maximum

Conditions d'utilisation : A conserver entre +1°C et + 6°C maximum

Mode d'emploi : A boire

Régime alimentaire pour lequel le produit est compatible

**Valeurs Nutritionnelles**

Fréquence selon GEMRCN

|                                     |  |  |  |  |
|-------------------------------------|--|--|--|--|
| <b>Pour 100GR DANONI4 GO FRAISE</b> | <b>Pour 70GR Pot DANONI4 GO FRAISE</b> |  |  |  |
|-------------------------------------|--|--|--|--|

|   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
| <p>Non préparé<br/> Portion : 100GR<br/> Energie (Kilojoule) : 372<br/> Energie (Kilocalories) : 88<br/> Matières grasses (Gramme) : 2,8<br/> Acides gras saturés (Gramme) : 1,8<br/> Glucides (Gramme) : 12,2<br/> Sucres (Gramme) : 10,5<br/> Protéines (Gramme) : 3,6<br/> Sel (Gramme) : 0,12<br/> Vitamine D (Microgramme) : 1,25<br/> Calcium (Milligramme) : 180</p> | <p>Non préparé<br/> Portion : 70GR Pot<br/> Energie (Kilojoule) : 260<br/> Energie (Kilocalories) : 62<br/> Matières grasses (Gramme) : 1,9<br/> Acides gras saturés (Gramme) : 1,3<br/> Glucides (Gramme) : 8,6<br/> Sucres (Gramme) : 7,4<br/> Protéines (Gramme) : 2,5<br/> Sel (Gramme) : 0,08<br/> Calcium (Milligramme) : 126<br/> Vitamine D (Microgramme) : 0,88</p> |  |  |  |
|---|--|--|--|--|