

# Allcare flocons de céréales inst. café HP 780g

ref. **1993**

## Déscription produit

Flocons de céréales instantanés au goût café.

### Caractéristiques

Riche en protéines  
Textures modifiées



## Ingrédients

Céréales 34% (farine de riz, farine de BLÉ, malt de BLÉ, sucre, gluten de BLÉ, dextrose, sel), protéines de BLÉ, amidon modifié de pommes de terre, sucre, café soluble 2,88%, épaississant : farine de caroube, arôme goût café, chicorée soluble, colorant : caramel au sulfite d' ammonium, vitamines : C, B1, B3, B6, B9, B8, B5.

Peut contenir des traces de lait, d'oeufs de soja et de noisettes.

Pays de fabrication: France

## Critères microbiologiques

Flore totale aérobie mésophile: < 70 000/g  
Coliformes totaux: < 100/g  
E Coli: < 10/g  
Levures et moisissures: < 500/g  
Salmonelles: Absent dans 25g

## Caractéristiques physico-chimiques

Humidité: max 6%

## Caractéristiques organoleptiques

Couleur: beige  
Odeur: café

## Conservation

Durée minimale de conservation: 30 jours  
Durée maximale de conservation: 12 mois

## Condition de stockage

Après ouverture, refermez l'emballage et consommez dans les deux mois.  
Conservez dans un endroit frais et sec.  
Après réhydratation gardez au réfrigérateur pendant 48h maximum.

## Dosage

130 à 150g pour 1 litre de lait.

## Préparation

Verser du lait chaud dans un bol, puis la poudre, remuer, laisser reposer quelques instants, et c'est prêt à être consommé.

**Date de dernière mise à jour 05/03/2025**

*Cette information est saisie à partir des informations fournies par notre fournisseur, sans aucun engagement et sous toutes réserves.*

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Brut kg/pc         | 0,89  |
| Net kg/pc          | 0.78  |
| L pc (mm)          | 125.0 |
| L pc (mm)          | 125.0 |
| H pc (mm)          | 185.0 |
| # /emb.sec.        | 6.0   |
| Brut kg/emb.sec.   | 5.55  |
| Net kg/emb.sec.    | 4.68  |
| L emb.sec. (mm)    | 380.0 |
| L emb.sec. (mm)    | 260.0 |
| H emb.sec. (mm)    | 200.0 |
| # emb.prim./couche | 54    |
| # emb.prim./pallet | 486   |
| couches/pallet     | 9     |

EAN unité de vente



## Allcare flocons de céréales inst. café HP 780g

### Analyse nutritionnelle

|                               | /100 g | /O | %RI |
|-------------------------------|--------|----|-----|
| Energie kJ                    | 1643   |    |     |
| Energie kcal                  | 391    |    |     |
| Matières grasses (g)          | 1,6    |    |     |
| Acides gras saturés (g)       | 0,2    |    |     |
| Glucides (g)                  | 70     |    |     |
| Sucres (g)                    | 23     |    |     |
| Fibres alimentaires (g)       | 2      |    |     |
| Protéines (g)                 | 23     |    |     |
| Sel (g)                       | 0,61   |    |     |
| Thiamine (B1) (mg)            | 0,7    |    |     |
| Niacine (B3) (mg)             | 3,5    |    |     |
| Acide pantothénique (B5) (mg) | 1,2    |    |     |
| Vitamine B6 (mg)              | 0,3    |    |     |
| Acide folique (µg)            | 50     |    |     |
| Vitamine C (mg)               | 20     |    |     |
| Biotin (B8) (µg)              | 30     |    |     |

## Allcare flocons de céréales inst. café HP 780g

### Allergènes

|                                                                     | Présent | Absent | Traces | Inconnu |
|---------------------------------------------------------------------|---------|--------|--------|---------|
| Céréales contenant du gluten et produits dérivés                    | x       |        |        |         |
| Blé                                                                 | x       |        |        |         |
| Seigle                                                              |         | x      |        |         |
| Orge                                                                |         | x      |        |         |
| Avoine                                                              |         | x      |        |         |
| Épautre                                                             |         | x      |        |         |
| Crustacés et produits dérivés                                       |         | x      |        |         |
| Oeufs et produits dérivés                                           |         |        | x      |         |
| Poisson et produits dérivés                                         |         | x      |        |         |
| Arachides et produits dérivés                                       |         | x      |        |         |
| Soja et produits dérivés                                            |         |        | x      |         |
| Lait et produits dérivés (y compris le lactose)                     |         |        | x      |         |
| Fruits à coque                                                      |         |        | x      |         |
| Amandes                                                             |         | x      |        |         |
| Noisettes                                                           |         |        | x      |         |
| Noix                                                                |         | x      |        |         |
| Noix de cajou                                                       |         | x      |        |         |
| Noix de pécan                                                       |         | x      |        |         |
| Noix du Brésil                                                      |         | x      |        |         |
| Pistaches                                                           |         | x      |        |         |
| Noix de macadamia                                                   |         | x      |        |         |
| Céleri et produits dérivés                                          |         | x      |        |         |
| Moutarde et produits dérivés                                        |         | x      |        |         |
| Graines de sésame et produits dérivés                               |         | x      |        |         |
| Le dioxyde de soufre et les sulfites (> 10mg SO <sub>2</sub> /kg ou |         | x      |        |         |
| Lupin et produits dérivés                                           |         | x      |        |         |
| Mollusques et produits dérivés                                      |         | x      |        |         |

Sans OGM