

Yaourt grec avec morceaux d prune

CARACTÉRISTIQUES

Matière grasse (min)
Total matières sèches (min)
pH
Sans adjonction d'édulcorant, ni d'arômes artificiels ou de colorants
Sans adjonction de conservateurs
COMPOSITION :

SPÉCIFICATIONS

Minimum 2%
20%
4,5-4,65
Code de l'alimentation et des boissons
Code de l'alimentation et des boissons
Lait de vache écrémé, protéines de lait naturelles, morceaux de fruits, gélatine, cultures vivantes de yaourt

CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

Coliformes (cfu/g)
Levures – Moisissures (cfu/g)
Listeria monocytogène, salmonelle spp

LIMITES

≤ 10/g
≤ 50/g
Absence / 25 g

LÉGISLATION

CE 1441/2007 et modifications
CE 1441/2007 et modifications
CE 1441/2007 et modifications

CARACTÉRISTIQUES CHIMIQUES

Antibiotiques
Allergènes

Absence

3 pg WHO-PCDD/F-
TEQ/g matière grasse

2377/1990
68/2007
règlementation 1881/2006 et modifications

CONDITIONNEMENT

200 g, 1 kg, 5 kg, 10 kg

MATÉRIAUX POUR LE CONDITIONNEMENT

- (PP), adapté à l'alimentation selon l'article 26 chapitre II du Code de l'alimentation
- papier d'aluminium contenant au moins 99% d'aluminium, ≥0.05% Mn, max 0.1% Zn, 0.05-2% Cu, max 0,05%, selon le standard [ELOT] 601/602

LIVRAISON

Camion réfrigéré (<5°C)

DURÉE DE CONSERVATION

40 jours à compter de la date de production

UTILISATION

Prêt à l'emploi. Les personnes avec intolérance au lactose et allergies doivent consulter leur médecin.

INSTRUCTIONS SUR L'EMBALLAGE

Conservation : 2-4°C, poids net, nom du constructeur, numéro d'agrément, date d'expiration, numéro de lot, composition du produit