



CHM-R36AMJA-E4-U72

Spécification de l'article selon la législation de l' UE

FUSEAU SAS
RUE C LACRETELLE
ZAC DE L'HOIRIE
49070 BEAUCOUZE
FRANCE

Spécification de l'article

| | | |
|-----------------------|--------------------------------|------------------|
| Dénomination légale : | Chocolat de couverture au lait | |
| Certification | Certifié HALAL | |
| Nom commercial : | AMBRE JAVA | |
| Article : | CHM-R36AMJA-E4-U72 | Référence : 8422 |
| Tarif Douanier EU : | 1806.2010 | |

Composition typique

sucres 36.5% ; beurre de cacao 29.0% ; poudre de lait entier 14.0% ; poudre de lait écrémé 11.5% ; pâte de cacao 8.5% ; émulsifiant: lécithine (soja) <1% ; arôme <1%

Fondation Cocoa Horizons: ingrédients cacao. Soutient la fondation Cocoa Horizons dans les pays où le programme est opérationnel.

Conditionnement

| | EAN | Poids net |
|-----|----------------|-----------|
| UC | 3073416295947 | 5.000 KG |
| CAR | 13073416295944 | 20.000 KG |

| | |
|--------------------------------|---|
| Forme | Pistoles |
| Quantité | 5KG/UC |
| Quantité par boîte / sac / uni | 4UC/CAR |
| Quantité par palette | 30CAR/PAL |
| Quantité minimale à commander | 20 KG . Au-delà, commander par multiples de 20 KG . |

Critères chimiques

| | | Méthode de référence |
|----------------|----------------|----------------------|
| HUMIDITÉ | max 1 % | IOCCC1(1952) |
| MATIÈRE GRASSE | 37.4 % +/- 1.5 | IOCCC14(1972) |

Critères physiques

| | Méthode de référence |
|--|----------------------|
| Granulométrie : max. 3 % de la matière sèche et dégraissée > 30 microns. | IOCCC38(1990) |

Critères microbiologiques

| | | Méthode de référence |
|--------------------|-------------|----------------------|
| GERMES TOTAUX | max 5,000/g | ISO4833 |
| LEVURES | max 50/g | ISO7954 |
| MOISSISSURES | max 50/g | ISO7954 |
| ENTEROBACTÉRIACEAE | max 10/g | ISO21528-2 |
| COLIFORMES | max 10/g | ISO4832 |

Article : CHM-R36AMJA-E4-U72

pour le client 9422

BC Manufacturing France - 19 Bld Michelet

78250 MEULAN - FRANCE

28.07.2022 15:55:56

Tél.: 01 30 22 84 00 Fax.: 01 30 22 84 84

p. 1 / 4



CHM-R36AMJA-E4-U72

Spécification de l'article selon la législation de l' UE

Critères microbiologiques

Méthode de référence

| | | |
|-------------|-----------------|------------|
| E.COLI | non détecté/g | ISO16649-2 |
| SALMONELLES | non détecté/25g | ISO6579-1 |

Barry Callebaut travaille avec la dernière version de la norme ISO des méthodes de référence, qui peut être trouvée sur le site de l'organisation internationale de normalisation <http://www.iso.org>.

Des méthodes alternatives sont également utilisées à la place de la norme de référence ISO après validation selon la norme ISO 16140 par un organisme de référence international reconnu (AOAC, Microval, AFNOR par exemple) et une étude interne de validation sur matrices cacao et chocolat.

Date limite d'utilisation optimale (DLUO)

18 Mois après la date de production

Informations nutritionnelles pour 100 g (valeurs calculées d'après les données bibliographiques)

| | | | |
|--------------------------------|-----------|--------------------------------|-----------|
| VALEUR ÉNERGÉTIQUE | 570 kcal | VITAMINE C ACIDE ASCORBIQUE | 0.494 mg |
| VALEUR ÉNERGÉTIQUE AR | 28.5 % | VITAMINE C ACIDE ASCORBIQUE AR | 0.6 % |
| VALEUR ÉNERGÉTIQUE | 2,384 kJ | VITAMINE D CALCIFERON | 1.524 µg |
| MATIÈRE GRASSE TOTALE | 37.4 g | VITAMINE D CALCIFERON AR | 30.5 % |
| MATIÈRE GRASSE TOTALE AR | 53.5 % | VITAMINE D (UI) | 61 |
| ACIDES GRAS SATURÉS | 22.5 g | VITAMINE E ALFA-TOCOFEROL | 2.735 mg |
| ACIDES GRAS SATURÉS AR | 112.5 % | VITAMINE E ALFA-TOCOFEROL AR | 22.8 % |
| ACIDES GRAS MONO-INSATURÉS | 12.0 g | VITAMINE E (UI) | 4 |
| ACIDES GRAS POLYINSATURÉS | 1.2 g | FOLATE | 11.571 µg |
| ACIDES GRAS TRANS (AGT) TOTAUX | 0.3 g | FOLATE AR | 5.8 % |
| CHOLESTÉROL | 13.9 mg | PHOSPHORE | 228.7 mg |
| GLUCIDES DISPONIBLES | 48.3 g | PHOSPHORE AR | 32.7 % |
| GLUCIDES DISPONIBLES AR | 18.6 % | FER | 2.69 mg |
| SUCRES (MONO+DISACCHARIDES) | 47.5 g | FER AR | 19.2 % |
| SUCRES (MONO+DISACCHARIDES) AR | 52.7 % | MAGNESIUM | 43.0 mg |
| POLYOLS | 0.0 g | MAGNESIUM AR | 11.5 % |
| AMIDON | 0.5 g | ZINC | 1.15 mg |
| FIBRES ALIMENTAIRES | 1.6 g | ZINC AR | 11.5 % |
| PROTÉINES TOTALES | 8.6 g | IODE | 6.66 µg |
| PROTÉINES TOTALES AR | 17.2 % | IODE AR | 4.4 % |
| PROTÉINES DE LAIT | 7.6 g | CALCIUM | 234.7 mg |
| SEL | 0.23 g | CALCIUM AR | 29.3 % |
| SEL AR | 3.9 % | CHLORURE | 205.09 mg |
| SODIUM | 93.9 mg | CHLORURE AR | 25.6 % |
| ACIDES ORGANIQUES | 0.62 g | POTASSIUM | 427.1 mg |
| ALCALOÏDES TOTAUX | 0.11 g | POTASSIUM AR | 21.4 % |
| POLYHYDROXYPHENOLS | 0.26 g | MANGANESE | 0.01 mg |
| ALCOOL | 0.00 g | MANGANESE AR | 0.7 % |
| VITAMINE A RETINOL | 15.157 µg | FLUORIDE | 0.04 mg |
| VITAMINE A (UI) | 50 | FLUORIDE AR | 1.1 % |
| VITAMINE B1 THIAMINE | 0.098 mg | SELENIUM | 3.90 µg |

Article : CHM-R36AMJA-E4-U72

pour le client 9422

BC Manufacturing France - 19 Bld Michelet

78250 MEULAN - FRANCE

28.07.2022 15:55:56

Tél.: 01 30 22 84 00 Fax.: 01 30 22 84 84

p. 2 / 4



CHM-R36AMJA-E4-U72

Spécification de l'article selon la législation de l' UE

| | | | |
|-----------------------------------|----------|---------------|----------|
| VITAMINE B1 THIAMINE AR | 8.9 % | SELENIUM AR | 7.1 % |
| VITAMINE B2 RIBOFLAVINE | 0.560 mg | CHROMIUM | 16.72 µg |
| VITAMINE B2 RIBOFLAVINE AR | 40.0 % | CHROMIUM AR | 41.8 % |
| VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN | 0.136 mg | MOLYBDENUM | 22.72 µg |
| VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN AR | 0.9 % | MOLYBDENUM AR | 45.4 % |
| VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE | 0.545 µg | CENDRES | 2.02 g |
| VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE AR | 21.8 % | | |

AR = apports de référence

Autres Informations allergènes: présence d'ingrédient ou par contact croisé sur ligne de production

| | | | |
|---|---|--|---|
| LAIT (À L'EXCEPTION DU LACTITOL) | 1 | NOISSETTES, AMANDES | 0 |
| LACTOSE | 1 | HUILE DE NOISETTE, D'AMANDE | 0 |
| OEUF ET PRODUITS À BASE D'OEUF | 0 | AUTRES NOIX * | 0 |
| SOJA** | 1 | ARACHIDES** | 0 |
| HUILE/GRAISSE DE SOJA ENTIÈREMENT | 1 | HUILE/GRAISSE D'ARACHIDE ENTIÈREMENT | 0 |
| LUPIN | 0 | SÉSAME (Y COMPRIS HUILE/GRAISSE) | 0 |
| GLUTEN | 0 | HUILE DE SÉSAME | 0 |
| BLÉ | 0 | MOUTARDE | 0 |
| SEIGLE | 0 | ANHYDRIDE SULFUREUX / SULFITES EN CONC | 0 |
| SARRASIN | 0 | VANILLINE | 1 |
| BOEUF | 0 | CÉLERI | 0 |
| PORC | 0 | ALCOOL | 0 |
| POULE | 0 | ASPARTAME | 0 |
| POISSONS (Y COMPRIS CALAMAR) | 0 | FRUCTOSE | 1 |
| CRUSTACÉS (Y COMPRIS CREVETTES/PRAIRES, | 0 | CONVIENT AUX VÉGÉTARIENS | 1 |
| MOLLUSQUES (Y COMPRIS ORMEAU) | 0 | CONVIENT AUX VÉGÉTALIENS | 0 |
| MAÏS | 0 | | |

Légende : 1 = Présent / apte 0 = Absent / inapte

Autres noix * : noix, noix pécan, noix de cajou, pistaches, noix macadamia, noix de Brésil.

** : à l'exception d'huile/de la graisse entièrement raffinée.

"Convient aux végétaliens" est basé sur la liste des ingrédients mais ne prend pas en compte le contact croisé possible lors de la production.

Valeurs légales (calculées selon la UE Directive 2000/36/CE)

| | | |
|-------------------------------|-----------|--------|
| Matière sèche de cacao | 37.5 % | +/-1,5 |
| Matière sèche cacao dégraissé | 3.9 % | +/-0,5 |
| Matière sèche de lait | 24.7 % | +/- 1 |
| Matière grasse de lait | min 3.5 % | |

Conditions de stockage

Entreposer le produit dans un local propre, sec (humidité relative max.70 %) et sans odeur.

Température de stockage: 12 - 20 °C

Article : CHM-R36AMJA-E4-U72

BC Manufacturing France - 19 Bld Michelet

78250 MEULAN - FRANCE

Tél.: 01 30 22 84 00 Fax.: 01 30 22 84 84

pour le client 9422

28.07.2022 15:55:56

p. 3 / 4



CHM-R36AMJA-E4-U72

Spécification de l'article selon la législation de l' UE

Certification cachère

Cachère : Absence

Imprimé le 28.07.2022 pour le client FUSEAU SAS

Valentine Detalle