



**CALLEBAUT**

ESTABLISHED 1911

**ICE-45-DNV-552**

**Productspecificatie volgens de wetgeving van EU**

JAN GEVERS BVBA  
AMBACHTSSTRAAT 5  
2400 MOL  
BELGIË

## Productspecificatie

**Warenwettelijke omschrijving :** Chocoladecouverture  
**Artikel :** ICE-45-DNV-552  
**Douanetariefnummer voor EU :** 1806.2010

## Typische samenstelling

suiker 39,5%; cacaomassa 32,0%; cacaoboter 23,0%; watervrij melkvet 5,0%; emulgator: sojalecithine <1%; natuurlijk vanille aroma <1%

## Leveringsvorm

|    | EAN           | Nettogewicht |
|----|---------------|--------------|
| UC | 5410522526325 | 2,500 KG     |
| DS | 5410522526332 | 10,000 KG    |

|   |          |
|---|----------|
| Vorm  | Callets  |
| Aantal  | 2,5KG/UC |
| Aantal per doos/zak/stuk                      | 4UC/DS   |
| Aantal per pallet                             | 49DS/PAL |
| Bestelhoeveelheid 10 kg (of veelvoud hiervan) |          |

## Chemische grenswaarden

|            |                | Methode       |
|------------|----------------|---------------|
| VOCHT      | max 1 %        | IOCCC1(1952)  |
| TOTAAL VET | 45,5 % +/- 1,5 | IOCCC14(1972) |

## Fysieke grenswaarden

|   | Methode       |
|---|---------------|
| Fijnheid : max. 3 % van de droge vetvrije stof is > 30 micron | IOCCC38(1990) |

## Microbiologische grenswaarden

|                    |             | Methode    |
|--------------------|-------------|------------|
| TOTAAL KIEMGETAL   | max 5.000/g | ISO4833    |
| GISTEN             | max 50/g    | ISO7954    |
| SCHIMMELS          | max 50/g    | ISO7954    |
| ENTEROBACTERIACEAE | max 10/g    | ISO21528-2 |
| COLIFORMEN         | max 10/g    | ISO4832    |
| E.COLI             | afwezig/g   | ISO16649-2 |
| SALMONELLA         | afwezig/25g | ISO6579    |

Barry Callebaut werkt met de recentste versie van de ISO-norm van de referentiemethoden zoals te vinden op de website van International Standard Organization <http://www.iso.org>.

Alternatieve methoden worden ook gebruikt in plaats van de referentie ISO-norm na validatie door de ISO 16140 regeling door een internationaal erkende referentie

Artikel : ICE-45-DNV-552

voor klant 2566

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIË

10.05.2017 10:12:42

Tel.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63

**p. 1 / 4**

**CALLEBAUT**

FONDÉ EN 1911

**ICE-45-DNV-552****Productspecificatie volgens de wetgeving van EU****Microbiologische grenswaarden****Methode**

instantie (bijv. AOAC, MicroVal, AFNOR) en een bijkomende interne validatie studie op cacao en chocolade matrices.

**Houdbaarheid**

24 Maand (en) na productiedatum

**Nutritionele gegevens per 100 g (berekening gebaseerd op literatuurgegevens)**

|                                   |           |                               |                    |           |
|-----------------------------------|-----------|-------------------------------|--------------------|-----------|
| ENERGETISCHE WAARDE               | 604 kcal  | VITAMINE C                    | L-ASCORBINEZUUR    | 0,000 mg  |
| ENERGETISCHE WAARDE RI            | 30,2 %    | VITAMINE C                    | L-ASCORBINEZUUR RI | 0,0 %     |
| ENERGETISCHE WAARDE               | 2.527 kJ  | VITAMINE D                    | CALCIFERON         | 1,805 µg  |
| TOTAAL VET                        | 45,5 g    | VITAMINE D                    | CALCIFERON RI      | 36,1 %    |
| TOTAAL VET RI                     | 65,0 %    | VITAMINE D                    | (I.E.)             | 72        |
| VERZADIGDE VETZUREN               | 27,3 g    | VITAMINE E                    | ALFA-TOCOFEROL     | 3,428 mg  |
| VERZADIGDE VETZUREN RI            | 136,6 %   | VITAMINE E                    | ALFA-TOCOFEROL RI  | 28,6 %    |
| ENKELVOUDIG ONVERZADIGDE VETZUREN | 14,6 g    | VITAMINE E                    | (I.E.)             | 5         |
| MEERVOUDIG ONVERZADIGDE VETZUREN  | 1,5 g     | VITAMINE H                    | BIOTINE            | 0,000 mg  |
| TRANS VETZUREN (TVZ) TOTAAL       | 0,3 g     | VITAMINE H                    | BIOTINE RI         | 0,0 %     |
| CHOLESTEROL                       | 18,4 mg   | VITAMINE M                    | FOLIUMZUUR         | 10,792 µg |
| TOTAAL KOOLHYDRATEN               | 41,4 g    | VITAMINE M                    | FOLIUMZUUR RI      | 5,4 %     |
| TOTAAL KOOLHYDRATEN RI            | 15,9 %    | VITAMIN K - PHYLLOQUINONES    |                    | 0,000 µg  |
| SUIKERS (MONO+DISACHARIDEN)       | 39,3 g    | VITAMIN K - PHYLLOQUINONES RI |                    | 0,0 %     |
| SUIKERS (MONO+DISACHARIDEN) RI    | 43,7 %    | FOSFOR                        |                    | 121,2 mg  |
| POLYOLEN                          | 0,0 g     | FOSFOR RI                     |                    | 17,3 %    |
| ZETMEEL                           | 1,7 g     | IJZER                         |                    | 9,43 mg   |
| VOEDINGSVEZEL                     | 6,0 g     | IJZER RI                      |                    | 67,4 %    |
| TOTAAL EIWIT                      | 3,8 g     | MAGNESIUM                     |                    | 76,5 mg   |
| TOTAAL EIWIT RI                   | 7,6 %     | MAGNESIUM RI                  |                    | 20,4 %    |
| MELKEIWIT (MELKPROTEINE)          | 0,0 g     | ZINK                          |                    | 1,06 mg   |
| ZOUT                              | 0,01 g    | ZINK RI                       |                    | 10,6 %    |
| ZOUT RI                           | 0,1 %     | JOOD                          |                    | 0,00 µg   |
| NATRIUM                           | 3,3 mg    | JOOD RI                       |                    | 0,0 %     |
| ORGANISCHE ZUREN                  | 0,52 g    | CALCIUM                       |                    | 21,3 mg   |
| TOTAAL ALKALOIDEN                 | 0,39 g    | CALCIUM RI                    |                    | 2,7 %     |
| POLYHYDROXYFENOLEN                | 0,97 g    | CHLOOR                        |                    | 6,48 mg   |
| ALCOHOL                           | 0,00 g    | CHLOOR RI                     |                    | 0,8 %     |
| VITAMINE A RETINOL                | 58,746 µg | KALIUM                        |                    | 353,8 mg  |
| VITAMINE A RETINOL RI             | 7,3 %     | KALIUM RI                     |                    | 17,7 %    |
| VITAMINE A (I.E.)                 | 196       | KOPER                         |                    | 2,43 mg   |
| PROVITAMINE A BETA-CAROTEEN       | 9,980 µg  | KOPER RI                      |                    | 243,4 %   |
| VITAMINE B1 THIAMINE              | 0,064 mg  | MANGAAN                       |                    | 0,00 mg   |
| VITAMINE B1 THIAMINE RI           | 5,9 %     | MANGAAN RI                    |                    | 0,2 %     |
| VITAMINE B2 RIBOFLAVINE           | 0,064 mg  | FLUORIDE                      |                    | 0,08 mg   |

Artikel : ICE-45-DNV-552

voor klant 2566

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIË

10.05.2017 10:12:42

Tel.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63

**p. 2 / 4**

**CALLEBAUT**

FELICITUM 1911

**ICE-45-DNV-552****Productspecificatie volgens de wetgeving van EU**

|                                   |          |               |          |
|-----------------------------------|----------|---------------|----------|
| VITAMINE B2 RIBOFLAVINE RI        | 4,6 %    | FLUORIDE RI   | 2,2 %    |
| VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN    | 0,483 mg | SELENIUM      | 2,94 µg  |
| VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN RI | 3,0 %    | SELENIUM RI   | 5,3 %    |
| VITAMINE B5 PANTOTHEENZUUR        | 0,258 mg | CHROMIUM      | 38,33 µg |
| VITAMINE B5 PANTOTHEENZUUR RI     | 4,3 %    | CHROMIUM RI   | 95,8 %   |
| VITAMINE B6 PYRIDOXINE            | 0,032 mg | MOLYBDENUM    | 46,64 µg |
| VITAMINE B6 PYRIDOXINE RI         | 2,3 %    | MOLYBDENUM RI | 93,3 %   |
| VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE     | 0,000 µg | ASGEHALTE     | 0,91 g   |
| VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE RI  | 0,0 %    | ISOMALTULOSE  | 0,00 g   |

RI = Referentie-inname

**Additionele allergenen info**

|                              |   |                               |   |
|------------------------------|---|-------------------------------|---|
| KOEMELKEIWIT                 | 1 | AZO-KLEURSTOFFEN **           | 0 |
| LACTOSE                      | 1 | TARTRAZINE (E102)             | 0 |
| KIPPENEI                     | 0 | KANEEL                        | 0 |
| SOYA EIWIT                   | 1 | VANILLINE                     | 1 |
| SOYA-OLIE                    | 1 | KORIANDER                     | 0 |
| LUPINE                       | 0 | SELDERIJ                      | 0 |
| GLUTEN                       | 0 | UMBELLIFERAE                  | 0 |
| TARWE                        | 0 | ORANJEHEEL S (E110)           | 0 |
| ROGGE                        | 0 | AZORUBINE (E122)              | 0 |
| BOEKWEIT                     | 0 | AMARANT (E123)                | 0 |
| RUNDSVLEES                   | 0 | COCHENILLEROOD A (E124)       | 0 |
| VARKENSVLEES                 | 0 | ALLURA RED AC (E129)          | 0 |
| KIPPENVLEES                  | 0 | PATENT BLUE (E131)            | 0 |
| VIS                          | 0 | INDIGOTINE (E132)             | 0 |
| SCHAAL-EN SCHELDPDIEREN      | 0 | ANNATO-LYCOPENE (E160B - D)   | 0 |
| WEEKDIEREN                   | 0 | TRAGACANTH (E413)             | 0 |
| MAIS                         | 0 | ARABISCHE GOM                 | 0 |
| CACAO                        | 1 | SORBINEZUUR (E200->E203)      | 0 |
| GIST                         | 0 | GEHYDROLYS. PLANTAARDIG EIWIT | 0 |
| PEULVRUCHTEN                 | 0 | ALCOHOL                       | 0 |
| HAZELNOTEN, AMANDELEN        | 0 | ASPARTAAM                     | 0 |
| HAZELNOOTOLIE, AMANDELOLIE   | 0 | DIERLIJKE PRODUCTEN           | 0 |
| ANDERE NOTEN *               | 0 | HONING                        | 0 |
| PINDA'S                      | 0 | TOEGEVOEGDE ZOUTEN            | 0 |
| PINDA OLIE                   | 0 | LOOK                          | 0 |
| SESAMPRODUCTEN               | 0 | CAFFEÏNE                      | 1 |
| SESAMOLIE                    | 0 | BHA/BHT (E320/E321)           | 0 |
| MOSTERD                      | 0 | SACCHAROSE                    | 1 |
| GLUTAMINAAT ( E620 -> E625 ) | 0 | FRUCTOSE                      | 1 |

Artikel : ICE-45-DNV-552

voor klant 2566

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIË

10.05.2017 10:12:42

Tel.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63

**p. 3 / 4**



**CALLEBAUT**

BEELGIÛM 1911

**ICE-45-DNV-552**

**Productspecificatie volgens de wetgeving van EU**

### Additionalle allergenen info

|                         |   |                           |   |
|-------------------------|---|---------------------------|---|
| SULFIET (E220 -> E227)  | 0 | GESCHIKT VOOR VEGETARIËRS | 1 |
| BENZOËZUUR (E210->E213) | 0 | GESCHIKT VOOR VEGANISTEN  | 0 |
| PARABENEN (E214->E219)  | 0 |                           |   |

Legende : 1 = aanwezig / geschikt 0 = afwezig / niet geschikt

Azo-kleuren\*\* : E102,E110,E122,E123,E124,E129,E151,E154 en E155

Andere noten\* : walnoten, pecannoten, cashew noten, pistachenoten, paranoten, macadamia, tamme kastanje.

"Geschikt voor veganisten" is gebaseerd op de ingrediëntenlijst en houdt geen rekening met mogelijk kruiscontact tijdens de productie.

### Wettelijke gegevens ( berekend volgens EU Richtlijn 2000/36/EG)

|                          |        |        |
|--------------------------|--------|--------|
| Droge cacao bestanddelen | 57,9 % | +/-1,5 |
| Droge Vetvrije cacao     | 15,2 % | +/- 1  |

### Bewaar omstandigheden

De producten moeten bewaard worden in een nette, droge (relatieve vochtigheid max.70 %), en reukvrije omgeving.

Stockagetemperatuur : 12 - 20 °C

### Kosher certificaat :

#### Kosher Dairy

Certificaat beschikbaar op aanvraag. Kosher status bevestigd op verpakking (enkel voor vaste producten).

Gedrukt op 10.05.2017 voor klant JAN GEVERS BVBA

Yoko Vervliet

Artikel : ICE-45-DNV-552

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIË

Tel.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63

voor klant 2566

10.05.2017 10:12:42

**p. 4 / 4**