

BARRY CALLEBAUT ITALIA SPA VIA MORIMONDO 23 20143 MILANO ITALIA

Scheda Tecnica

Denominazione legale : Cacao magro in polvere

Nome commerciale: Van Houten

Natural light brown

Articolo: NCP-10C101VHE0-760

Codice prodotto EU: 1805.0000

Composizione tipica

cacao magro in polvere

Modalità di consegna

EAN peso netto
UC 5410522543407 1,000 KG
SC 5410522543391 6,000 KG

Quantità 1KG/UC
Quantità per scatola/sacco/pez 6UC/SC
Quantità per pallet 72SC/PAL

Quantitativo in ordine 6 KG (o multipli)

Caratteristiche prodotto

Aspetto : marrone Colore : marrone chiaro

Odore e sapore : tipico di cacao in polvere senza gusti anomali

Limiti chimici	RIF.

UMIDITÀmax 5 %IOCCC1(1952)CONT. TOT. DI GRASSO SU SOSTANZA SECCA10,0 - 12,0 %IOCCC14(1972)pH5,3 - 6,1 -IOCCC15(1972)BUCCE SU FAVE SENZA ALCALImax 1,75 %conrollo del tarareCENERI (SOSTANZA SECCA SGRASSATA)max 10,0 %IOCCC16(1973)

Limiti fisici RIF.

Finezza: 99.8 % ± 0.2 min < setaccio 75 μm,200 mesh

Articolo: NCP-10C101VHE0-760 per il cliente 8954

Barry Callebaut Cocoa AG - Pfingstweidstrasse 60

8005 ZURICH - SVIZZERA 01.02.2019 09:23:04

Tel.: Fax.: p. 1/4

NCP-10C101VHE0-760 Specifiche di prodotto in base alla legislazione di UE

Limiti microbiologici	RIF.	
CONTA BATTERICA TOTALE	max 5.000/g	ISO4833
LIEVITI	max 50/g	ISO7954
MUFFE	max 50/g	ISO7954
ENTEROBACTERIACEAE	max 10/g	ISO21528-2
COLIFORMI	max 10/g	ISO4832
E.COLI	assente/g	ISO16649-2
SALMONELLA	assente/25g	ISO6579

Barry Callebaut opera con l'ultima versione dello standard ISO dei metodi di riferimento che può essere trovato sul sito di International Standard Organization http://www.iso.org

I metodi alternativi sono utilizzati anche al posto del riferimento standard ISO dopo la convalida attraverso il sistema ISO 16140 da parte di un organismo internazionale riconosciuto di riferimento (AOAC, Microval, AFNOR ad esempio) e complementari studi di convalida interna su matrici di cacao e di cioccolato.

Durata prodotto

24 Mese /i dalla data di produzione

Dati nutrizionali calcolati su 100 g (basati su valori di letteratura)

VALORE ENERGETICO	314 kcal	VITAMINA B12 CIANO-COBALAMINA	$0,000~\mu g$
VALORE ENERGETICO AR	15,7 %	VITAMINA B12 CIANO-COBALAMINA AR	0,0 %
VALORE ENERGETICO	1.313 kJ	VITAMINA C ACIDO L-ASCORB.	0,000 mg
GRASSO TOTALE	11,0 g	VITAMINA C ACIDO L-ASCORB. AR	0,0 %
GRASSO TOTALE AR	15,7 %	VITAMINA D CALCIFEROLO	0,500 μg
ACIDI GRASSI SATURI	6,6 g	VITAMINA D CALCIFEROLO AR	10,0 %
ACIDI GRASSI SATURI AR	33,1 %	VITAMINA D (UI)	20
ACIDI GRASSI MONOINSATURI	3,6 g	VITAMINA E ALFA-TOCOFEROLO	0,800 mg
ACIDI GRASSI POLINSATURI	0,3 g	VITAMINA E ALFA-TOCOFEROLO AR	6,7 %
ACIDI GRASSI TRANS (AGT)TOTALI	0,0 g	VITAMINA E (UI)	1
COLESTEROLO	0,0 mg	VITAMINA H BIOTINA	0,000 mg
CARBOIDRATI TOTALI	10,8 g	VITAMINA H BIOTINA AR	0,0 %
CARBOIDRATI TOTALI AR	4,2 %	VITAMINA M ACIDO FOLICO	41,400 μg
ZUCCHERI (MONO+DISACCARIDI)	0,5 g	VITAMINA M ACIDO FOLICO AR	20,7 %
ZUCCHERI (MONO+DISACCARIDI) AR	0,6 %	VITAMIN K - PHYLLOQUINONES	$0,000~\mu g$
POLIOLI	0,0 g	VITAMIN K - PHYLLOQUINONES AR	0,0 %
AMIDO	10,0 g	FOSFORO	722,7 mg
FIBRE ALIMENTARI	36,0 g	FOSFORO AR	103,2 %
PROTEINE TOTALI	22,7 g	FERRO	42,00 mg
PROTEINE TOTALI AR	45,4 %	FERRO AR	300,0 %
PROTEINE DEL LATTE	0,0 g	MAGNESIO	456,1 mg
SALE	0,05 g	MAGNESIO AR	121,6 %
SALE AR	0,8 %	ZINCO	6,40 mg

Articolo: NCP-10C101VHE0-760 per il cliente 8954

Barry Callebaut Cocoa AG - Pfingstweidstrasse 60

8005 ZURICH - SVIZZERA 01.02.2019 09:23:04

Tel.: Fax.: p. 2/4



SODIO	18,9 mg	ZINCO AR	64,0 %
ACIDI ORGANICI	2,90 g	IODIO	$0,00~\mu g$
ALCALOIDI TOTALE	2,34 g	IODIO AR	0,0 %
POLIDROSSIFENOLI	5,70 g	CALCIO	125,6 mg
CAFFEINA	0,23 g	CALCIO AR	15,7 %
TEOBROMINA	2,11 g	CLORO	35,20 mg
ALCOOL	0,00 g	CLORO AR	4,4 %
VITAMINA A RETINOLO	4,100 μg	POTASSIO	1.500,0 mg
VITAMINA A RETINOLO AR	0,5 %	POTASSIO AR	75,0 %
VITAMINA A (UI)	14	MANGANESE	0,00 mg
PROVITAMINA A BETA-CAROTENE	0,000 μg	MANGANESE AR	0,0 %
VITAMINA B1 TIAMINA	0,400 mg	FLUORIDE	0,12 mg
VITAMINA B1 TIAMINA AR	36,4 %	FLUORIDE AR	3,4 %
VITAMINA B2 RIBOFLAVINA	0,400 mg	SELENIUM	$4,60~\mu g$
VITAMINA B2 RIBOFLAVINA AR	28,6 %	SELENIUM AR	8,4 %
VITAMINA B3/PP NIACINA/NICOT.	2,900 mg	CHROMIUM	$60,00 \mu g$
VITAMINA B3/PP NIACINA/NICOT. AR	18,1 %	CHROMIUM AR	150,0 %
VITAMINA B5 ACIDO PANTOT.	1,600 mg	MOLYBDENUM	73,00 μg
VITAMINA B5 ACIDO PANTOT. AR	26,7 %	MOLYBDENUM AR	146,0 %
VITAMINA B6 PIRIDOSSINA	0,200 mg	CENERI	5,06 g
VITAMINA B6 PIRIDOSSINA AR	14,3 %		

AR = assunzioni di riferimento

Allergeni addizionali ed altre informazioni

LATTE (ESCLUSO LATTITOLO)	0	NOCCIOLE, MANDORLE	0
LATTOSIO	0	OLIO DELLA NOCCIOLA, MANDORLE	0
UOVA E PRODOTTI A BASE D UOVA	0	ALTRA FRUTTA A GUSCIO *	0
SOIA**	0	ARACHIDI**	0
OLIO/GRASSO DI SOIA INTERAMENTE RAFFINATO	0	OLIO/GRASSO DI ARACHIDI INT. RAFFINATO	0
LUPINO	0	DERIVATI DEL SESAMO (INCL. OLIO/GRASSO)	0
GLUTINE	0	OLIO DEL SESAMO	0
GRANO	0	SENAPE	0
SEGALE	0	ANIDRIDE SOLFOROSA/SOLFITI CONC >10PPM	0
GRANO SARACENO	0	VANILLINA	0
BOVINO	0	SEDANO	0
MAIALE	0	ALCOLI	0
POLLO	0	ASPARTAME	0
PESCE (INCL. CALAMARO)	0	FRUTTOSIO	1
CROSTACEI (INCL.GAMBERETTO, GRANCHIO)	0	ADATTO PER LATTO-OVO VEGETAR.	1

Articolo: NCP-10C101VHE0-760 per il cliente 8954

Barry Callebaut Cocoa AG - Pfingstweidstrasse 60

8005 ZURICH - SVIZZERA 01.02.2019 09:23:04

Tel.: Fax.: p. 3/4



Allergeni addizionali ed altre informazioni

MOLLUSCHI (INCL. ORECCHIA DI MARE) ADATTO PER VEGANI

0 MAIS

Legenda: 1 = presente / adatto 0 = assente / non adatto

Altra frutta a guscio * : noci, noci americane, anacardi, pistacchi, noci del Brasile, dadi di noce di

**: escluso olio/grasso interamente raffinato

Condizioni raccomandate di stoccaggio

Stoccare il prodotto in ambiente pulito, asciutto ed esente da odori.

Temperatura di stoccaggio : 12 - 20 °C

Certificazione Kosher

Kosher Pareve

Certificato disponible su richiesta. Lo Status Kosher è confermato sull'imballaggio (solo per prodotti solidi).

Stampato il 01.02.2019 per il cliente BARRY CALLEBAUT ITALIA SPA

(n Petit_

Claire-Marie Petit

Articolo: NCP-10C101VHE0-760

Barry Callebaut Cocoa AG - Pfingstweidstrasse 60

8005 ZURICH - SVIZZERA 01.02.2019 09:23:04

Tel.: Fax.: p. 4/4

per il cliente 8954

1

[&]quot;Adatto per vegani" si basa sull'elenco degli ingredienti e non tiene conto il possibile contatto crociato durante la produzione.