



ICEWER s.r.l.
Via del lavoro, 62
31016 Cordignano -TV
Tel.: 0438 38067
www.icewer.com e-mail:
info@icewer.com

SCHEDA TECNICA
FOGLI TRASFERIBILI ROSSO
COD. ART. C006176

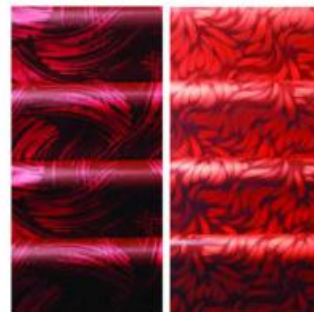
Rev. 01
Del 17.03.2026
Data di stampa:

TIPOLOGIA PRODOTTO

Foglio di trasferimento per impressione ad uso alimentare.
Prodotto destinato all'industria alimentare, non al cliente finale.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Foglio con decori impressi e trasferibili per impressione su cioccolato
Dimensioni: 40 x 25 cm
Peso: 12.6g a foglio circa



Disegno 1 INGREDIENTI

burro di cacao, zucchero, colorante: E172. Può contenere tracce di LATTE e SOIA

disegno 1 disegno 2

Disegno 2 INGREDIENTI

Burro di cacao, zucchero, cacao magro in polvere, colorante(i): E172, prodotto alimentare colorante: estratto di spirulina, concentrato di ravanello, ribes nero e mela. Può contenere tracce di LATTE e SOIA

AVVERTENZE

Questo articolo è sensibile all'umidità (conservazione in frigorifero, vetrina, surgelazione, scongelamento). Questa umidità può portare alla scomparsa totale o parziale della decorazione

SCADENZA

In confezioni sigillate da consumarsi entro 27 mesi dalla data di produzione

MODALITA' DI CONSERVAZIONE

Conservare ad una temperatura tra i 16°C e i 20°C. umidità < 65%.
Mantenere nella confezione originale lontano da fonti di calore, dall'umidità e dalla luce diretta del sole.

UNITA' DI VENDITA

Busta con 12 fogli: 6 per ciascuna fantasia

PACKAGING E SMALTIMENTO

Foglio di supporto	LDPE	Raccolta Plastica
--------------------	------	-------------------

In accordo con la certificazione rilasciata dai nostri fornitori, Ice-Wer srl garantisce che i materiali di confezionamento sono idonei al contatto con gli alimenti ai sensi del DM 21.03.73, dei regolamenti CE 1935/2004 e N. 2023/2006 e del D.Lgs. n. 29 del 10.02.17.

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Odore/sapore: nessuno
Colore: come da fantasia scelta

ORIGINE MATERIE PRIME

Burro di cacao: origine NON UE
Zucchero: origine UE

OGM

In accordo con il regolamento europeo 1829/2003 EC & EC 1830/2003, questo prodotto non necessita l'etichettatura OGM.

VALORI NUTRIZIONALI per 100 g disegno 1

Valori energetici	1894 Kj / 457 Kcal
Grassi	40 g
di cui saturi	23 g
Carboidrati	30 g
di cui zuccheri	30 g
Proteine	0.g
Sale	0,02 g

ANALISI MICROBIOLOGICA

MICRO-ORGANISMI	LIMITI
Conta batterica totale	<5.000 ufc/g
Enterobatteriacee	<50 ufc/g
Lieviti	<50 ufc/g
Muffe	<50 ufc/g
Salmonella	0 in 25 g

VALORI NUTRIZIONALI per 100 g disegno 2

Valori energetici	2091 Kj / 505 Kcal
Grassi	40 g
di cui saturi	23 g
Carboidrati	30 g
di cui zuccheri	25 g
Proteine	5 g
Sale	0,8 g

ANALISI MICROBIOLOGICA

MICRO-ORGANISMI	LIMITI
Conta batterica totale	<5.000 ufc/g
Enterobatteriacee	<50 ufc/g
Lieviti	<50 ufc/g
Muffe	<50 ufc/g
Salmonella	0 in 25 g

ALLERGENI

Allergeni (come da allegato II Reg. CE 1169/2011)	Presenza	Possibilità di contenere tracce di
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati	No	No
Crostacei e prodotti a base di crostacei	No	No
Uova e prodotti a base di uova	No	No
Pesce e prodotti a base di pesce	No	No
Arachidi e prodotti a base di arachidi	No	No
Soia e prodotti a base di soia	No	Si
Latte e prodotti a base di latte (lattosio incluso)	No	Si
Frutta a guscio e prodotti derivati	No	No
Sedano e prodotti a base di sedano	No	No
Senape e prodotti a base di senape	No	No
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	No	No
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO ₂	No	No
Lupino e prodotti a base di lupino	No	No
Molluschi e prodotti a base di mollusco	No	No

* mandorla, nocciola, pistacchio, noce, pinolo, anacardo o noce di Acaja, noce di Pecan, noce del Brasile, noce del Queensland

RADIAZIONI

Questo prodotto non è stato trattato con radiazioni ionizzanti e non contiene ingredienti trattati con radiazioni ionizzanti. In accordo con le Direttive Europee 1992/ 2/ EC e 1999/3/EC.

CODICE DOGANALE/CUSTOMS CODE	3926909700
codice EAN confezione	8055277480491
dimensioni unità di vendita	40 x 25 cm
Peso netto unità di vendita	150 g

Prodotto e confezionato in Francia da PCB CREATION e distribuito da Ice Wer srl via del Lavoro, 62 Cordignano,

