



ICEWER s.r.l.  
Via L. Da Vinci 13 -Z.I.-  
31010 Godega S.  
Urbano -TV-  
Tel.: 0438 38067 Fax: 0438 433938  
[www.icewer.com](http://www.icewer.com) e-mail: info@icewer.com

**SCHEMA TECNICA:  
C006150 TRANSFER NATALE 2 – 40X25 CM –  
5 FOGLI X 4 DISEGNI**



**DESCRIZIONE:**

Fogli in polietilene ad uso alimentare, con decori colorati in burro di cacao.

Colori usati per la stampa:

B1 – NR3 – R15 – V30 – V14 – OR6 – NORA4 – SR1

**FORMATO:**

40x25 cm

**DURATA DEL PRODOTTO:**

24 mesi dalla data di produzione

**INGREDIENTI:**

Decoro: burro di cacao, saccarosio

coloranti: \*E100 – E120 – E171 – E102 – E124 – E100 – E133 – E172 – E129

\*può avere effetti indesiderati sull'attività e l'attenzione dei bambini

**MODALITA' DI CONSERVAZIONE:**

Temperatura di conservazione: 15°-20° C

Umidità: 50%

Il prodotto deve essere protetto dall'aria e dalla luce e stoccato in un luogo privo di odori

**MATERIALE DI SUPPORTO: FOGLI IN POLIETILENE**

In accordo con la certificazione rilasciata dai nostri fornitori, possiamo garantire che i materiali usati per i supporti sono idonei al contatto con il cibo, in conformità con il decreto N° 92 – 631 dell'8 Luglio 1992.

Questo prodotto è inoltre conforme alle direttive europee CEE/82/711, CEE/82/572, CEE/90/128.

(E' possibile richiedere il documento originale)

**ALLERGENI**

ALLERGENI	Ingrediente usato		Presenza non intenzionale		Commenti
	Si	No	Si	No	
Cereali contenenti glutine e derivati		x		x	
Crostacei e prodotti derivati		x		x	
Uova e prodotti derivati		x		x	
Pesce e prodotti derivati		x		x	
Arachidi e prodotti derivati		x		x	
Soya e prodotti derivati		x	x		
Nocciole e derivati		x		x	
Latte e prodotti derivati (lattosio incluso)		x	x		
Frutta a guscio		x		x	
Sedano e prodotti derivati		x		x	
Mostarde e prodotti derivati		x		x	
Sesamo e prodotti derivati		x		x	
SO <sub>2</sub> e solfati più di 10 mg/kg o 10mg/L		x		x	
Molluschi e derivati		x		x	
Lupini o prodotti derivati		x		x	

#### ANALISI MICROBIOLOGICA:

Conta totale germi	Max 5000/g
Lieviti	<50/g
Muffe	<50/g
Enterobacteriaceae	<10/g
Coliformes	<10/g
E. coli	0/g
Salmonella	0/25g

In accordo con il regolamento europeo 2000/13/CE questo prodotto non richiede l'etichettatura "trattato con radiazioni ionizzanti"

#### DICHIARAZIONE OGM

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

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI per 100 g

Valore energetico	560 kcal
Valore energetico	2330 kj
Proteine totali	0 g
Carboidrati	50 g
Zuccheri	50 g
Amido	0 g
Grassi	40 g
di cui saturi	35 g
di cui monoinsaturi	5 g
di cui polinsaturi	1 g
Trans	0.0 g
Fibre	0 g
Colesterolo	< 1 mg
Sodio	0 mg