

ALLERTE ALIMENTARI.....1

ANDAMENTO E DISCUSSIONE CLASSI DI RISCHIO.....3

ALLERTE ALIMENTARI

RITIRATI 4 LOTTI DI CONFEZIONI DI PANE

Alcune confezioni di Multigrain Crispbread vendute nei punti vendita Ikea con data di scadenza 06.12.2014 e 07.12.2014 e di Rye Crispbread con data di scadenza 02.12.2014 e 03.12.2014, sono state accidentalmente esposte ad umidità durante il trasporto, causando alterazioni del prodotto.



Ecco perché IKEA Italia, in via precauzionale, invita tutti i clienti che hanno acquistato confezioni di Multigrain Crispbread e di Rye Crispbread a non consumarlo e a renderlo presso il negozio in cui è stato acquistato.

SPAGHETTI CON PESTICIDI NEI SUPERMERCATI DELLA SVIZZERA FRANCESE

Sette confezioni di spaghetti su quindici, acquistate in grandi supermercati e discount della Svizzera francese (Aldi, Lidl, Coop, Manor e Denner), contengono pesticidi, anche se in quantità inferiore rispetto ai limiti consentiti. Dei sette tipi di spaghetti con residui, quattro sono di produzione italiana e tre svizzera.

Aucun des produits bio ou à base de céréales complètes ne contient de traces de pesticides



Marque	M-Budget	M-Classic	Agnesi	Migros	Coop Naturaplan	De Cecco	Garofalo	Barilla Integrale	Combino	Reggano	Barilla	La Pasta di Flavio	Prix Garantie	Qualité&Prix	Denner
Désignation	Spaghetti	Spaghetti	Spaghetti n. 3	Spaghettini Bio	Spaghetti bio	Spaghetti n° 12	spaghetti	Spaghetti n°5	Spaghetti	Spaghetti	Spaghetti n°5	5 Spaghetti	Spaghetti	Spaghetti 1,7 mm	Spaghetti
Revendeur	Migros	Migros	Migros	Migros	Coop	Coop	Migros	Coop	Lidl	Albi	Coop	Migros	Coop	Coop	Denner
Prix payé	0,95 fr.	1,65 fr.	1,90 fr.	1,90 fr.	2,10 fr.	2,50 fr.	2,50 fr.	2,90 fr.	0,95 fr.	0,95 fr.	2,10 fr.	0,95 fr.	0,95 fr.	1,10 fr.	0,95 fr.
Quantité	1000 g	750 g	500 g	500 g	500 g	500 g	500 g	500 g	1000 g	1000 g	500 g	1000 g	1000 g	500 g	1000 g
Prix aux 100 g	0,10 fr.	0,22 fr.	0,38 fr.	0,38 fr.	0,42 fr.	0,50 fr.	0,50 fr.	0,58 fr.	0,10 fr.	0,10 fr.	0,42 fr.	0,10 fr.	0,10 fr.	0,22 fr.	0,10 fr.
Lieu de production	Suisse	Suisse	Italie	Suisse	Suisse	Italie	Italie	Italie	Italie	Italie	Italie	Italie	Suisse	Suisse	Suisse
Blé (origine, si précisée)	Semoule de blé dur	Semoule de blé dur	Semoule de blé dur	Semoule de blé dur complète (de production étrangère)	Semoule de blé dur (Europe et Amérique du Nord)	Semoule de blé dur	Semoule de blé dur	Blé dur complet	Semoule de blé dur (Europe)	Semoule de blé dur	Semoule de blé dur	Semoule de blé dur	Semoule de blé dur (Europe, Amérique du Nord)	Semoule de blé dur (Europe, Amérique du Nord)	Semoule de blé dur (Amérique du Nord et Europe)
Résidus Pesticides	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Types d'action	-	-	-	-	-	-	-	-	Pirimiphos-méthyl	Pirimiphos-méthyl	Pirimiphos-méthyl	Pirimiphos-méthyl	Pirimiphos-méthyl	Pirimiphos-méthyl + cyperméthrine	Terbufos
Concentration [mg/kg]	-	-	-	-	-	-	-	-	0,006	0,014	0,018	0,019	0,027	0,057 / 0,032	0,007

Pour les produits sans résidus, classement selon le prix (aux 100 g). Pour les autres, classement selon la concentration de pesticides par rapport aux normes existantes pour les matières premières des pâtes alimentaires.

In cinque confezioni – la svizzera Prix Garantie acquistata alla Coop e le italiane Combino, Reggano, Barilla e La Pasta di Flavio – sono state rilevate tracce di *pirimifos metile*, un insetticida utilizzato durante la conservazione di grano e farina nei silos. Nessuna traccia di pesticidi in De Cecco, Garofalo e nella confezione di spaghetti Barilla integrali. Nella confezione di spaghetti svizzeri Qualité & Prix venduti alla Coop è stata rilevata anche la *cipermetrina*, un insetticida-acaricida utilizzato in tutto il mondo in varie coltivazioni, come cereali, cotone e caffè.

Infine, negli spaghetti svizzeri Denner è stato rilevato l’insetticida-nematocida *terbufos* – utilizzato nelle coltivazioni delle barbabietole da zucchero, mais, patate e tabacco – in una quantità (0,007 mg/kg) vicina al limite ammesso (0,010 mg/kg).

ALLERTA BOTULINO PER ZUPPA DI LEGUMI PRODOTTA DALLA SOCIETA' ZERBINATI

E' allerta botulino per una "Zuppa di Legumi & Cereali" con il marchio Terra & Vita prodotta dalla società Zerbinati Srl per conto di Buona Terra. Il lotto sospettato di essere contaminato è il numero B0803A, mentre la data di scadenza sulla confezione indica il 26/03/14. Si tratta di una zuppa pronta in un contenitore di plastica rosa. La società distributrice della zuppa ha annunciato di avere avviato tutte le procedure di ritiro e richiamo dal mercato del lotto in questione.



Questo vuol dire che tutti i supermercati e i punti vendita hanno ricevuto un' avviso urgente che invita a ritirare immediatamente il prodotto dagli scaffali dei negozi dovuto a allerta botulino.

La società Terra & Vita ha messo un annuncio anche sul sito internet. La notizia è stata rilanciata anche sul sito del Ministero della salute in cui si precisa che la tossina botulinica è stata trovata in una confezione aperta analizzata in seguito al ricovero in ospedale di una persona. La tossina botulinica di tipo B è stata riscontrata sui residui della zuppa consumata da un uomo il 19 marzo

scorso ora ricoverato in un ospedale di Padova in condizioni critiche. Le analisi sono state condotte dai laboratori dell'istituto Zooprofilattico delle Venezie.

Tutti i consumatori eventualmente in possesso della zuppa non devono assolutamente consumarlo ma restituirlo alle Asl o al punto vendita.

ANDAMENTO CLASSI DI RISCHIO 2014

Di seguito è mostrato l'andamento delle classi di rischio per le macro categorie di alimenti valutate nell'Osservatorio Alimenti creato e curato da Fit Italia per il mese di Marzo 2014.

Categoria	gen-14	feb-14	mar-14	apr-14	mag-14	giu-14	lug-14	ago-14	set-14	ott-14	nov-14	dic-14
Carne escluso pollame	ALTO	ALTO	ALTO									
Pollame	ALTO	ALTO	ALTO									
Prodotti della pesca	ALTO	ALTO	ALTO									
Piatti pronti e preparazioni gastronomiche	ALTO	ALTO	ALTO									
Latte e derivati	ALTO	ALTO	ALTO									
Uova	BASSO	BASSO	BASSO									
Zuppe, brodi, salse	BASSO	BASSO	BASSO									
Frutta e vegetali	ALTO	ALTO	ALTO									
Frutta secca	MEDIO	MEDIO	MEDIO									
Cereali e derivati	MEDIO	MEDIO	MEDIO									
Erbe e spezie	MEDIO	MEDIO	MEDIO									
Gelati e dolciumi	MEDIO	MEDIO	MEDIO									
Miele e pappa reale	BASSO	BASSO	BASSO									
Grassi ed oli	BASSO	BASSO	BASSO									
Dietetici e integratori, Additivi	BASSO	BASSO	BASSO									
Bevande	MEDIO	MEDIO	MEDIO									
Materiale al contatto con alimenti	MEDIO	MEDIO	MEDIO									
Alimentazione animale	MEDIO	ALTO	ALTO									
Altro	MEDIO	MEDIO	MEDIO									

DISCUSSIONE ALLERTE MENSILI (Marzo 2014)

Per il mese di Marzo 2014 sono da segnalare le seguenti allerte alimentari:

Feb 2014 Frequenza	Mar 2014 Frequenza	Esempio di Segnalazione Country	Subject
4	5	IT,NE,DE,FR,SWE	shiga toxin-producing Escherichia coli in various meat and meat products from Argentina, Austria, Brazil
9	9	ES,PO,IT,NE,CZ,DE	various species of Salmonella in frozen poultry meat and products thereof from Brazil, France, Poland, Denmark
6	8	IT,ES,FR,GR	too high levels of mercury in various fish and fish products from Spain, Greece, Sri Lanka, Vietnam, Ecuador, Portugal
15	17	NE, DE, IT, SLO, FR, ES	Too high levels of aflatoxins in various nuts, nut products and seeds
4	7	FINLAND, ITALY	Too high levels of migration of heavy metals from various food contact materials
0	2	ITALY, SPAIN	Too high levels of Diarrhoeic Shellfish Poisoning (DSP) toxins - okadaic acid in chilled mussels (Mytilus Galloprovincialis) from Spain
29	22	BE, FI, IT, NE, UK, SE, BG, FR, RO	Too high levels of pesticide residues in various fruits and vegetables from various countries
1	6	Turkey, Greece, Vietnam, Croatia, France	too high count of Escherichia coli (1130;2230;3230;5230 MPN/100g) in various bivalve molluscs from Turkey, Greece, Vietnam, Croatia, France
2	0	France, Spain	too high levels of carbon monoxide treatment of various fish species from Spain, France
7	6	Tunisia, Vietnam, Netherlands	norovirus in various bivalve molluscs from Tunisia, Vietnam, Netherlands

Rispetto al mese di Febbraio non sussistono marcate differenze nelle allerte alimentari sopra indicate, se si esclude:

- 2 segnalazioni di allerta relative alla tossina DSP in vongole dalla Spagna, nel mese precedente non vi era stata alcuna segnalazione per tale problematica.
- Si può osservare l'assenza per questo mese di segnalazioni relative alla presenza di trattamenti di monossido di carbonio su varie tipologie di specie ittiche.
- Un sensibile aumento delle segnalazioni per elevati livelli di E.coli in molluschi bivalvi provenienti da Turchia, Grecia, Vietnam, Croazia e Francia.