

	IDENTIFICAZIONE PRODOTTO	MOD. 15. 04
		Rev 04 del 15/9/2020
		Pag. 1 di 1

PRODOTTO	Preparato per SPAGHETTATA AL LIMONE
----------	--

Denominazione	Preparato per SPAGHETTATA AL LIMONE
Ingredienti	Cipolla, sale, prezzemolo, pomodoro , preparato di limone liofilizzato 10% (sciroppo di glucosio, succo concentrato di limone 35%, albicocche, amido di patate, addensante E 401, aroma) , basilico, origano, olive, melanzane
TMC	Indicativamente 24/30 mesi dalla data di confezionamento/produzione.
Modalità di conservazione	Da conservare a temperatura ambiente in luogo fresco e asciutto
Imballo primario	Sacchetto in materiale plastico
Idoneità dell'imballo primario	In base a quanto dichiarato dai nostri fornitori di imballi primari, i materiali a diretto contatto con gli alimenti sono conformi ai requisiti di legge e alle norme vigenti in materia (D.M. 21/3/73, titolo II capo I, per alimenti del tipo 3 dell'allegato III al suddetto D.M. e succ. mod. e integr., Dichiarazione di conformità di cui all'art.4 commi 5 6 del D.L. 25/01/92 n.108: attuazione della direttiva CEE 89/110, Reg. CE 1935/2004, Reg. CE 10/2011).
Indicazioni in etichetta	Lotto, TMC, Peso netto, modalità di conservazione
Allergeni presenti nel prodotto (Reg 1169/2011)	Non presenti
Allergeni presenti nello stabilimento (Reg 1169/2011)	Cereali contenenti glutine, soia, frutta a guscio, arachidi, derivati del latte, sedano, senape, semi di sesamo, crostacei, solfiti/anidride solforosa presenti in alcune materie prime.
Allergeni presenti nel settore di confezionamento (possibili cross-contaminations)	Può contenere tracce di cereali contenenti glutine, soia, sedano, senape, semi di sesamo, arachidi, crostacei , derivati del latte, solfiti/anidride solforosa .
OGM presenti nell'alimento (Regg 1829-1830/03 CE)	Nessun ingrediente utilizzato contiene o è derivato da OGM
Micotossine	Prodotto conforme al Reg CE 1881/2005 e s.m.i.
Pesticidi	Prodotto conforme al Reg CE 396/ 2005 e s.m.i.
aW	<0.80

Controlli qualità

Controllo Peso	Controllo peso unità consumatore
Controllo particellare	Metal detector (taratura d.2.5mm inox, d.1,8mm ferroso, d.2,5mm non ferroso)

SPECIFICHE MICROBIOLOGICHE(*)

DESCRIZIONE	UNITÀ DI MISURA	TARGET	VALORE ACCETTABILE
E. coli	Ufc/g	<10	<100
Batteri solfito-riduttori	Ufc/g	<500	< 10 ³
B. cereus	Ufc/g	< 10 ³	< 10 ⁴
Salmonella	25/g	Assente	Assente
Listeria M.	25/g	Assente	Assente

(*)Le specifiche microbiologiche fanno riferimento a valori medi e indicativi, e non hanno validità di certificato di analisi.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI (g /100g)

Energia	Kj 1217 / Kcal 287
Grassi	3.5 g
Di cui Saturi	0.7 g
Carboidrati	54 g
Di cui Zuccheri	19 g
Proteine	10 g
Sale	20.4 g

Redatto AQ	Approvato	Revisionato in
Dr. C . Antonini	Dr A. Borghini	Data 26/03/2021 Rev 07