

SCHEDA TECNICA PRODOTTI RISO SCOTTI S.P.A.

DATI TECNICI - CONFEZIONE

TIPO E MATERIALE:	Sacchetti Int.con sovrainmb.polypropilen.						
DIMENSIONI:	MM	L.	195	P.	110	H.	275
PESO NETTO:	KG.	5					

DATI TECNICI - IMBALLO

TIPO:	Termoretraibile						
UNITA' DI VENDITA:	2 Confezioni da Kg.5 sottovuoto						
DIMENSIONI:	MM	L.	230	P.	280	H.	200
PESO NETTO:	KG.	10					

DATI TECNICI - PALLET

TIPO:	Pallet EPAL						
UNITA' DI VENDITA:	224 Confezioni da Kg.5 sottovuoto						
FORMATO:	112 Cartoni per Pallet						
NUMERO CARTONI X STRATO:	14						
NUMERO STRATI X PALLET:	8						
DIMENSIONI:	CM.	L.	120	P.	80	H.	178
PESO NETTO:	KG.	1120					

CODICI PRODOTTO

CODICE E.A.N. CONFEZIONE:	8	0	0	1	8	6	0	1	9	5	0	2	0
CODICE E.A.N. IMBALLO:	8	0	0	1	8	6	0	4	0	0	9	5	7
CODICE ARTICOLO PRODOTTO:	VNC5SA												
ALIQUOTA I.V.A.:	4		%										

VITA TOTALE DEL PRODOTTO

26 MESI DALLA DATA DI CONFEZIONAMENTO

VITA MINIMA GARANTITA

17 MESI ALLA DATA DI SCADENZA



RISO VIALONE NANO
CONFEZIONE DA KG.5 SOTTOVUOTO



SCHEDA TECNICA PRODOTTI RISO SCOTTI S.P.A.

Codice Scheda tecnica: VNC5SA Revisione n°04 del 11/12/2018

VARIETA'**VIALONE NANO****CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE**

Grani spuntati	< 1,5 %
Grani striati rossi	< 1,0 %
Disformità ed impurità varietali	< 5,0 %
Grani gessati	< 4,0 %
Grani danneggiati	< 1,0 %
Grani danneggiati da calore	< 0,05 %
Rotture	< 1,75 %

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Umidità	< 14,0 %±0,5
Granulometria	Tipica della specie
Impurezze grossolane	Assenti
Materiali estranei non commestibili	Assenti
Filth test	< 50 g frammenti / 50 g
Residui di pesticidi	Limiti di Legge EU
Micotossine	Limiti di Legge EU
Metalli pesanti	Limiti di Legge EU
OGM	Assenti (Rif. Reg. 1829-1830/2003)
Allergeni	Assenti
Origine	Italia
Tempo di cottura:	14 – 15 min.

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Conta mesofila totale	< 150000 ufc/g
Muffe	< 500 ufc/g
Lieviti	< 1000 ufc/g
Salmonella	Assente in 25 g
Escherichia coli	< 10 ufc/g
Coliformi totali	< 200 ufc/g

CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI

Energia	346 kcal/100 g
	1469 kj/100 g
Grassi	1,1 g/100 g
di cui acidi grassi saturi	0,2 g/100 g
Carboidrati	77,2 g/100 g
di cui zuccheri	0,3 g/100 g
Fibre	1,3 g/100 g
Proteine	6,2 g/100 g
Sale	0,002 g/100 g