

Brand:



SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

Rev. 00
febbraio 2023

Denominazione di vendita:

**SALE NERO GROSSO DELLE
HAWAII**

Ingredienti – Origine

Sale marino Hawaiano e carbone vegetale naturalmente contenuto nel sale, non aggiunto.

Origine/Provenienza: Hawaii

Caratteristiche generali

Destinazione d'uso:	Utilizzato soprattutto sulla carne grigliata o a ricette a base di pesce come salmone o caviale.
Tipo di confezione:	Varie tipologie come da listino
Shelf-life:	36 mesi
Modalità di conservazione:	Conservare chiuso al riparo da umidità e luce, lontano da fonti di calore (ottimale temp. di 15 °C e UR non superiore al 80%)
Informazioni per l'utilizzo:	
Informazioni su OGM:	Non contiene prodotti OGM ai sensi dei Reg. CE 1829/2003 e Reg. CE 1830/2003
Informazioni su allergeni:	Nello stabilimento si lavorano sedano, senape, sesamo, latte e derivati, soia e glutine ma vengono adottate tutte le misure per evitare contaminazioni crociate
Informazioni radiazioni ionizzanti	Non ha subito trattamenti con radiazioni ionizzanti così come disciplinati dal Decreto Legislativo 30 gennaio 2001, n. 94 che attua le direttive comunitarie 1999/2/CE e 1999/3/CE
Idoneità imballaggi	Almi Italia dichiara che gli imballaggi utilizzati rispettano quanto stabilito dal Regolamento (CE) n. 1935/2004 così come garantito dai fornitori.

Caratteristiche organolettiche

Aspetto:	Cristalli di 1-2mm
Colore:	Nero
Odore:	Inodore
Sapore:	Sapido, croccante, lievemente affumicato
Altre informazioni:	

Brand:



SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

Rev. 00
febbraio 2023

Caratteristiche chimico fisiche	Limiti	Valori di riferimento
Umidità	$\leq 0,60 \%$	
Piombo	$\leq 0,10 \text{ mg/kg}$	Reg. CE 1881/2006
Cadmio	$\leq 0,20 \text{ mg/kg}$	Reg. CE 629/2008
Pesticidi		Conforme al Reg. (CE) n.396/2005 e al Reg. (CE) n.178/2006
Aflatossina totale (somma di B1, B2, G1 e G2)	$< 10 \text{ } \mu\text{g/kg}$	Reg. UE 165/2010
Aflatossina B1	$< 5 \text{ } \mu\text{g/kg}$	Reg. UE 165/2010
Ocratossina A	$< 15 \text{ } \mu\text{g/kg}$	Reg. UE 105/2010
Altre informazioni		

Caratteristiche microbiologiche	Limiti	Valori di riferimento
Conta batterica totale	$\leq 10^5 \text{ ufc/g}$	
Lieviti e muffe	$\leq 10^3 \text{ ufc/g}$	
Listeria monocytogenes	$\leq 100 \text{ ufc/g}$	Reg. CE 2073/2005
Enterobacteriaceae	$\leq 50.000 \text{ ufc/g}$	
Salmonella spp.	Assente / 25g	Racc.ne 2004/24/CE
Escherichia coli	$\leq 10 \text{ ufc/g}$	
Bacillus cereus	$\leq 20^2 \text{ ufc/g}$	
Clostridium perfringens	$\leq 10^2 \text{ ufc/g}$	
Staphylococcus aureus	$< 10 \text{ ufc/g}$	

Brand:



SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

Rev. 00
febbraio 2023

ALLERGENI

*1)**Nota:** quanto sotto definito in merito agli allergeni, è dichiarato in funzione a quanto riportato dai nostri partners e dato dai risultati analitici effettuati a campione; non costituisce completa garanzia di assenza nei prodotti commercializzati di possibile presenza accidentale di sostanze allergeniche derivate dalle fasi di coltivazione, raccolta, lavorazione e successivo trasporto.

In funzione di questo, non si esonera quindi l'utilizzatore del prodotto dall'effettuare verifiche in merito.

	NO	SI
Cereali contenenti glutine (grano, segale, orzo, avena, faro, kamut o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati	x	
Crostacei e prodotti a base di crostacei	x	
Uova e prodotti a base di uova	x	
Pesce e prodotti a base di pesce	x	
Arachidi e prodotti a base di arachidi	x	
Soia e prodotti a base di soia	x	
Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)	x	
Frutto a guscio e prodotti derivati	x	
Sedano e prodotti a base di sedano	x	
Senape e prodotti a base di senape	x	
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	x	
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espresso come SO₂	x	
Lupino e prodotti a base di lupino	x	
Molluschi e prodotti a base di mollusco	x	

Note: la presente scheda sostituisce ed annulla tutte le precedenti edizioni e/o revisioni.