

<b>CANNAMELA®</b>	<b>SCHEDA TECNICA QUALITATIVA</b>		<b>MOD. 019</b>
Emissione <b>04</b> del 03/12/2014	<b>BACCHE ROSA IN SALAMOIA</b>	SCHEDA N. 111 B	Pag. 1 di 2

**PRODOTTO**    **BACCHE ROSA in salamoia**

**DENOMINAZIONE BOTANICA**

*Schinus molle* L.

**ORIGINE**        Brasile, Mauritius, Guatemala

**INGREDIENTI**    Bacche di schinus, acqua, sale, aceto di vino.

**DESCRIZIONE**    Drupe di un albero delle Anacardiacee, raccolte a maturazione e disidratate. Presentano un fragile rivestimento che contiene un piccolo seme a nocciolo duro, percorso da canaletti resiniferi. Contengono una gomme-resina ed un particolare olio essenziale.  
Il pepe rosa disidratato subisce un processo di reidratazione tramite immersione in salamoia. Superata questa fase il pepe rosa è poi sgrondato, immerso direttamente nei vasetti insieme ad una nuova salamoia e avviato alla pastorizzazione. La salamoia utilizzata è composta da acqua, cloruro di sodio e aceto di vino.

**CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE**

Colore roseo-rossastro, aroma molto debole, sapore simile a quello del pepe, ma assai più aromatico e delicato.

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Materiale estraneo	massimo 0,5 %	ISO 927
--------------------	---------------	---------

**COMPOSIZIONE CHIMICA**

pH	< 4	pHmetro
----	-----	---------

**ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI**

Il prodotto non deriva da processi di modificazione genetica ed è conforme alla legislazione italiana ed europea vigente in materia di OGM.

**RESIDUI DI PESTICIDI E FUMIGANTI**

In conformità alla legislazione europea ed italiana di riferimento in vigore

**METALLI PESANTI**

Conforme a quanto indicato nella Farmacopea Ufficiale Italiana.

**CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE**

Carica batterica mesofili aerobi	Minore	100	ufc/g	I.O. 036
Carica batterica psicrotrofa	Minore	100	ufc/g	I.O. 036
Lieviti	Minore	100	ufc/g	I.O. 035
Ifomiceti	Minore	100	ufc/g	I.O. 035
Spore di Clostridi solfito riduttori	Minore	10	ufc/g	I.O. 039
Salmonella spp	Assente		in 25 g	I.O. 038

QUESTO DOCUMENTO E' UNA COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE FIRMATO E DEPOSITATO PRESSO IL DIPARTIMENTO ASSICURAZIONE QUALITA' CANNAMELA

<b>CANNAMELA®</b>	<b>SCHEDA TECNICA QUALITATIVA</b>		<b>MOD. 019</b>
Emissione <b>04</b> del 03/12/2014	<b>BACCHE ROSA IN SALAMOIA</b>	SCHEDA N. 111 B	Pag. 2 di 2

**MODALITA' DI CONSERVAZIONE**

Conservare il prodotto in confezione chiusa ed al riparo da umidità, luce e fonti di calore. Conservabilità 36 mesi.