



SIAM QUALITY SRL

STRADA PROVINCIALE BOLZETTA 16
63844 GROTTAZZOLINA FM
TEL. 0733/884008- FAX0733 677344

CANNUCCIA BIODEGRADABILE E COMPOSTABILE CM 21x06

COD. ART. 5521 N1 150

1. DESCRIZIONE GENERALE DEL PRODOTTO

- Cannuccia dritta biodegradabile e compostabile
- Idonea al contatto alimentare
- Materia prima: PLA
- Colore: nero
- Dimensioni :
 - Lunghezza: 21 cm
 - Diametro: 6 mm
 - Spessore: 0,15 mm
- Totale pezzi per cartone: 3450
 - Confezionamento:
 - 150 pezzi a confezione
 - 23 confezioni per cartone



2. QUALITA' E CONFORMITA' ALLE NORMATIVE VIGENTI

Il prodotto è idoneo al contatto con sostanze alimentari in quanto certificato secondo:

- la legislazione comunitaria europea:
 - Regolamento 1935/2004/CE
 - Regolamento eu 10/2011
 - Regolamento 2023/2006/CE
- E alla seguente legislazione italiana:
 - DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche
 - Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successive aggiornamenti e modifiche

Il prodotto è conforme alla normativa EN 13432 (Imballaggi - Requisiti per imballaggi recuperabili mediante compostaggio e biodegradazione)

Il prodotto è stato sottoposto ai test previsti dalle vigenti normative, con i sotto indicati elementi e condizioni di contatto:

ELEMENTO DI PROVA	RISULTATO DEL TEST
ACIDO ACETICO 3% (2 h /40°)	SUPERATO
ETANOLO 50 % (2h /40°)	SUPERATO

3. DIMENSIONI E PRESTAZIONI

Dimensioni	Pezzo	Lunghezza (+/- 2 mm)	21 cm
		Diametro (+/-0,2 mm)	6 mm

Spessore (+/- 0,01 mm)	0,15 mm
------------------------	---------

4. AVVERTENZE PER L'USO E LO STOCCAGGIO

<i>CODIZIONI D'USO CON ALIMENTO</i>	<ul style="list-style-type: none">- Condizioni di contatto con alimenti: qualunque temperatura compresa tra + 0°C e + 40°C- Evitare il contatto con materiali o prodotti taglienti, abrasivi: potrebbe comportare il trasferimento di parti o componenti all'alimento.- L'uso dell'articolo è subordinato al rispetto di tutte le prescrizioni di legge e delle specifiche contenute nella presente Dichiarazione. Ogni uso diverso è vietato.- L'utilizzazione del materiale indicato nella presente dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti di competenza nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.
<i>STOCCAGGIO</i>	<ul style="list-style-type: none">- L'imballaggio dovrà essere conservato nella sua confezione in ambiente riparato.

	<ul style="list-style-type: none"> - Conservare lontano da fonti di calore e dall'esposizione diretta dei raggi solari al fine di evitare l'eventuale scolorimento del materiale e la riduzione delle proprietà fisiche dell'imballaggio. - Non sottoporre a temperature superiori ai 40°C o inferiore a - 5°C, né a tassi di umidità superiori al 80% - Temperatura consigliata di conservazione: tra + 18 °C e + 30°C - Conservare al riparo da possibili fonti di contaminazioni (polveri, agenti chimici, agenti biologici, ecc.). - Tenere lontano dalla portata dei bambini
--	--

<i>SMALTIMENTO</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Lo smaltimento deve essere effettuato in conformità alle norme nazionali vigenti. - L'incenerimento o lo smaltimento in discarica devono essere svolti in condizioni controllate.
--------------------	--

L'utilizzatore del materiale destinato al contatto con gli alimenti ha la responsabilità di comunicare preventivamente alla società scrivente eventuali restrizioni in ragione delle caratteristiche compositive del prodotto alimentare da confezionare e delle procedure tecnologiche di lavorazione, conservazione dell'alimento.

L'uso dell'articolo è subordinato al rispetto di tutte le prescrizioni di legge e delle specifiche contenute nella presente Dichiarazione. Ogni uso diverso è vietato.

L'utilizzazione in sede industriale o commerciale del materiale indicato nella presente dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti di competenza nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita nel caso in cui interverranno cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati nella presente dichiarazione saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

In riferimento ai materiali/oggetti di cui alla presente dichiarazione di conformità la scrivente dichiara che, a supporto di quanto sopra indicato, presso la nostra sede è presente tutta la documentazione necessaria a comprovare quanto dichiarato.

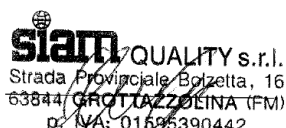
Tale documentazione è a disposizione dell'Autorità Competente e del cliente ove ne faccia motivata richiesta scritta. È fatto divieto di divulgare la documentazione fornita a supporto della presente dichiarazione se non espressamente autorizzati per iscritto dalla SIAM QUALITY SRL

La presente documentazione è emessa dalla:

SIAM QUALITY SRL
Strada Prov Bolzetta, 16 - Grottazzolina(FM)

Data 17/02/2023

Timbro e firma





SIAM QUALITY SRL

STRADA PROVINCIALE BOLZETTA 16
63844 GROTTAZZOLINA FM
TEL. 0733/884008- FAX0733 677344

CANNUCCIA BIODEGRADABILE E COMPOSTABILE CM 15x08

COD. ART. 5515 N1

1. DESCRIZIONE GENERALE DEL PRODOTTO

- Cannuccia dritta biodegradabile e compostabile
- Idonea al contatto alimentare
- Materia prima: PLA
- Colore: nero
- Dimensioni :
 - Lunghezza: 15 cm
 - Diametro: 8 mm
 - Spessore: 0,15 mm
- Totale pezzi per cartone: 3000
 - Confezionamento:
 - 250 pezzi a confezione
 - 12 confezioni per cartone



2. QUALITA' E CONFORMITA' ALLE NORMATIVE VIGENTI

Il prodotto è idoneo al contatto con sostanze alimentari in quanto certificato secondo:

- la legislazione comunitaria europea:
 - Regolamento 1935/2004/CE
 - Regolamento eu 10/2011
 - Regolamento 2023/2006/CE
- E alla seguente legislazione italiana:
 - DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche
 - Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successive aggiornamenti e modifiche

Il prodotto è conforme alla normativa EN 13432 (Imballaggi - Requisiti per imballaggi recuperabili mediante compostaggio e biodegradazione)

Il prodotto è stato sottoposto ai test previsti dalle vigenti normative, con i sotto indicati elementi e condizioni di contatto:

ELEMENTO DI PROVA	RISULTATO DEL TEST
ACIDO ACETICO 3% (2 h /40°)	SUPERATO
ETANOLO 50 % (2h /40°)	SUPERATO

3. DIMENSIONI E PRESTAZIONI

Dimensioni	Pezzo	Lunghezza (+/- 2 mm)	15 cm
		Diametro (+/-0,2 mm)	8 mm

Spessore (+/- 0,01 mm)	0,15 mm
------------------------	---------

4. AVVERTENZE PER L'USO E LO STOCCAGGIO

<i>CODIZIONI D'USO CON ALIMENTO</i>	<ul style="list-style-type: none">- Condizioni di contatto con alimenti: qualunque temperatura compresa tra + 0°C e + 40°C- Evitare il contatto con materiali o prodotti taglienti, abrasivi: potrebbe comportare il trasferimento di parti o componenti all'alimento.- L'uso dell'articolo è subordinato al rispetto di tutte le prescrizioni di legge e delle specifiche contenute nella presente Dichiarazione. Ogni uso diverso è vietato.- L'utilizzazione del materiale indicato nella presente dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti di competenza nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.
<i>STOCCAGGIO</i>	<ul style="list-style-type: none">- L'imballaggio dovrà essere conservato nella sua confezione in ambiente riparato.- Conservare lontano da fonti di calore e dall'esposizione diretta dei raggi solari al fine di evitare l'eventuale scolorimento del

	<p>materiale e la riduzione delle proprietà fisiche dell'imballaggio.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Non sottoporre a temperature superiori ai 40°C o inferiore a - 5°C, né a tassi di umidità superiori al 80% - Temperatura consigliata di conservazione: tra + 18 °C e + 30°C - Conservare al riparo da possibili fonti di contaminazioni (polveri, agenti chimici, agenti biologici, ecc.). - Tenere lontano dalla portata dei bambini
<i>SMALTIMENTO</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Lo smaltimento deve essere effettuato in conformità alle norme nazionali vigenti. - L'incenerimento o lo smaltimento in discarica devono essere svolti in condizioni controllate.

L'utilizzatore del materiale destinato al contatto con gli alimenti ha la responsabilità di comunicare preventivamente alla società scrivente eventuali restrizioni in ragione delle caratteristiche compositive del prodotto alimentare da confezionare e delle procedure tecnologiche di lavorazione, conservazione dell'alimento.

L'uso dell'articolo è subordinato al rispetto di tutte le prescrizioni di legge e delle specifiche contenute nella presente Dichiarazione. Ogni uso diverso è vietato.

L'utilizzazione in sede industriale o commerciale del materiale indicato nella presente dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti di competenza nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita nel caso in cui intervengano cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati nella presente dichiarazione saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

In riferimento ai materiali/oggetti di cui alla presente dichiarazione di conformità la scrivente dichiara che, a supporto di quanto sopraindicato, presso la nostra sede è presente tutta la documentazione necessaria a comprovare quanto dichiarato.

Tale documentazione è a disposizione dell'Autorità Competente e del cliente ove ne faccia motivata richiesta scritta. È fatto divieto di divulgare la documentazione fornita a supporto della presente dichiarazione se non espressamente autorizzati per iscritto dalla SIAM QUALITY SRL

La presente documentazione è emessa dalla:

SIAM QUALITY SRL
Strada Prov Bolzetta, 16 - Grottazzolina(FM)

Data 17/02/2023

Timbro e firma

