

777 EXPORT

Registrazione REACh.: Esente

1. Informazioni

Inquadramento normativo	Concimi organo-minerali NPK – Concime organo-minerale NPK ai sensi del Decreto Legislativo 29 Aprile 2010, n.75. CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA ai sensi del Reg. (CE) n. 834/2007
Descrizione del prodotto	777 EXPORT è un concime organo-minerale pellettato, a base di AGROGEL®. E' caratterizzato da un equilibrato rapporto tra azoto organico, fosforo e potassio, con un alto contenuto di carbonio organico.
Proprietà funzionali	777 EXPORT apporta sostanza organica ricca in polipeptidi e carbonio organico in forma totalmente biodisponibili per la microflora del suolo. La presenza di AGROGEL® , inoltre, in combinazione con Fosforo e Potassio favorisce un rilascio graduale degli elementi nutritivi evitando perdite nel suolo (lisciviazione e/o volatilizzazione) e garantendone una disponibilità prolungata. 777 EXPORT è in grado di garantire una nutrizione bilanciata promuovendo la crescita vegetativa ed aumentando la produzione finale.
Indicazioni d'uso	777 EXPORT va applicato al suolo, interrato o in copertura, alla ripresa vegetativa di colture arboree, in particolare di agrumi, olivo e vite. E' comunque adatto per tutte le colture frutticole ed anche per le orticole da frutto (in particolare le solanacee), sulle quali va applicato in pre-semina o in pre-trapianto.
Packaging	25kg – 500kg
Forma fisica	Solido – pellet 3,5mm

2. Analisi

Parametri	Valore	Tolleranza
<u>Parametri Chimici:</u>		
Azoto (N) totale	7,0%	± 1,1
Azoto (N) organico	7,0%	± 0,7
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	7,0%	± 1,1
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	7,0%	± 1,1
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	5,0%	± 0,9
Carbonio (C) organico	25,0%	± 1,0
Amminoacidi totali	39,0 - 48,5%	-
Sostanza secca	>90,0%	-
Sostanza organica	41,0 - 52,0%	-
Cloruri (Cl)	< 1,2%	-
<u>Parametri Fisici:</u>		
Conducibilità 1:100 (dS/m)	2,30 - 2,80	-
Densità apparente (kg/dm ³)	0,77	± 0,2
pH	6,9	± 0,5

3. Analisi microbiologiche

Parametri	Valore	Metodo di analisi
Escherichia coli Beta-glucuronidasi positivo (UFC/g)	< 10	ISO 16649-2: 2001
Salmonella spp.	Assente in 25g	UNI EN ISO 6579-1:2017

4. Avvertenze

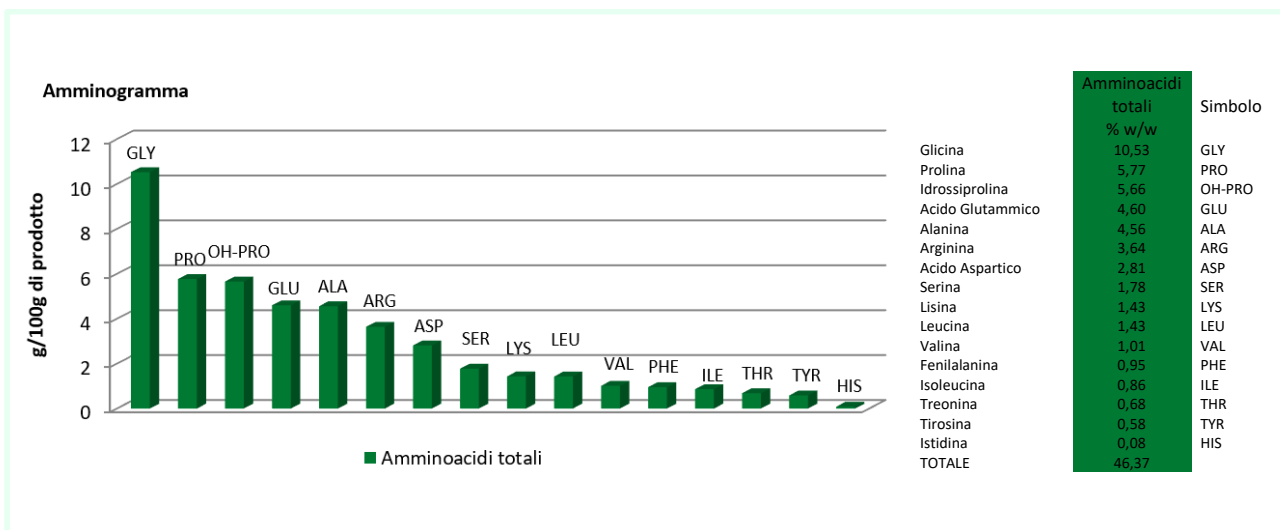
Stoccaggio	Conservare in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla portata dei bambini, dai raggi solari e da fonti di calore.
Utilizzo	Se utilizzato in combinazione con altri prodotti agricoli, rispettare tutti i requisiti indicati in scheda tecnica e in etichetta.

5. Amminogramma

Metodo di analisi

Analisi eseguita mediante HPLC.

I dati qui riportati sono al meglio delle nostre attuali conoscenze, ma non sono da intendersi come specifiche del prodotto.



6. Precauzioni d'uso

Prima dell'utilizzo del prodotto, leggere attentamente le indicazioni riportate nella scheda informativa di sicurezza.

