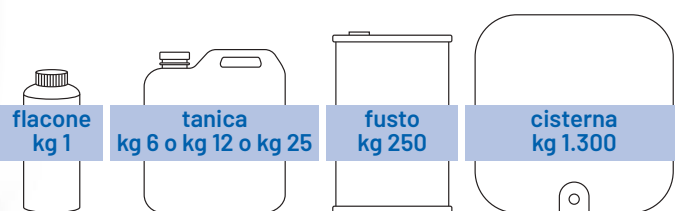
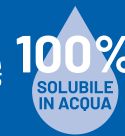


# Aminosprint® Calcio

Organico fluido per la fertirrigazione di tutte le colture, arricchito con calcio solubile

CATEGORIA  
FERTIRRIGANTI ORGANICI  
E ORGANOMINERALI



## Caratteristiche

- È un fertilizzante liquido di esclusiva natura organica. Consigliato sia come nutriente sia come rinvigorente. La matrice infatti è di natura aminoacidica da cernicchio fluido idrolizzato, ed oltre a fornire azoto (N) per la diretta nutrizione, contiene anche i composti intermedi delle proteine che assolvono funzioni energetiche per la pianta.
- Apporta calcio (Ca) alla pianta in forma di veloce assimilazione da parte delle radici allo scopo di prevenire o attenuare eventuali fisiopatie per carenza, come: marciume apicale del pomodoro, disseccamento del lembo fogliare delle insalate, del melone. Le piante trattate con *Aminosprint® Calcio* producono frutti con maggiore capacità di conservazione in cella frigorifera, avendo pareti cellulari più protette.



# Aminosprint® Calcio

Organico fluido per la fertirrigazione di tutte le colture, arricchito con calcio solubile

CATEGORIA  
FERTIRRIGANTI ORGANICI  
E ORGANOMINERALI



## Contenuti medi sulla sostanza tal quale (% p.p.)

Azoto (N) organico	4,5%
Azoto (N) organico solubile in acqua	4,5%
Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua	8%
Carbonio (C) organico	15%
Peso specifico	1,30 kg/l
pH	6-7
Sostanza secca	52%
Aminoacidi totali	28,13%
Aminoacidi liberi	2%

## Contenuto in aminoacidi totali sul tal quale (g/100 g)

Alanina	2,97	Leucina	0,95
Arginina	1,45	Lisina	0,83
Acido Aspartico	1,69	Metionina	0,22
Cisteina	0,04	Fenilalanina	0,56
Acido Glutammico	2,71	Prolina	3,68
Glicina	6,50	Serina	0,35
Idrossiprolina	2,89	Treonina	0,21
Istidina	1,81	Tirosina	0,23
Isoleucina	0,41	Valina	0,63

## Dose e modalità d'impiego suggerite per la nutrizione delle colture

**Aminosprint® Calcio:** 400-500 g per 100 l di acqua. **Intervallo di utilizzo:** 5-7 giorni in base alle condizioni di campo.

## AGITARE BENE IL PRODOTTO PRIMA DELL'USO

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona (fertilità: chimica, fisica e biologica; piovosità e temperatura). Inoltre vanno inserite nell'intero piano di concimazione. Prima di mettere il prodotto a diretto contatto con le radici ed il fusto della pianta, verificarne la compatibilità. Solo per uso professionale! Tenere lontano dalla portata di bambini ed animali.

I dati analitici indicati sulle confezioni seguono le prescrizioni della normativa vigente. Tutti i dati riportati nella presente pubblicazione sono indicativi. FOMET spa si riserva il diritto di modificarli senza obbligo di preavviso.



Non disperdere  
nell'ambiente



Tenere in luogo  
asciutto e riparato