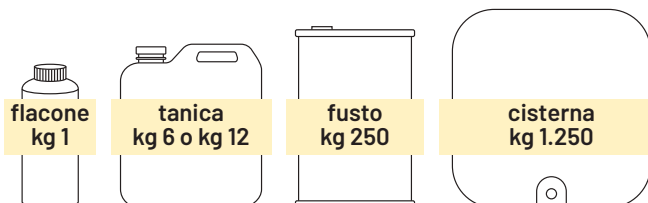


Baseball®

Formulato a base di calcio e magnesio
con alghe da *Ascophyllum nodosum*

CATEGORIA
MESO E MICROELEMENTI
ADDITIVATI



Caratteristiche

- È un prodotto liquido a base di calcio e magnesio. La sua particolare formulazione vede la presenza di alghe da *Ascophyllum nodosum* per migliorare l'assorbimento dei due mesoelementi e per avere un effetto stimolante e antistress sulla pianta.
- Il prodotto migliora la consistenza della buccia dei frutti, su vite limita fortemente il problema del disseccamento del rachide e su melo contribuisce a risolvere il problema della butteratura amara.
- Il formulato non contiene nessuna forma azotata per poter essere utilizzato anche su melo e nelle fasi di preraccolta su frutta e verdura.
- Favorisce l'indurimento della buccia.
- Sopperisce alle carenze da calcio e magnesio.
- Non contiene azoto.
- Ha un effetto biostimolante e antistress.



Via Vialarga 25, 37050
S. Pietro di Morubio (VR) ITALY-UE
Tel. 0039 045 6969004
Fax 0039 045 6969012

fomet@fomet.it
www.fomet.it
f @ in o t



LE NOSTRE
CERTIFICAZIONI

Baseball®

Formulato a base di calcio e magnesio
con alghe da *Ascophyllum nodosum*

CATEGORIA
MESO E MICROELEMENTI
ADDITIVATI



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

| | |
|--------------------|-----|
| Ossido di calcio | 12% |
| Ossido di magnesio | 4% |

Caratteristiche chimico-fisiche

| | |
|-----------------------|---|
| pH (diluizione al 5%) | 7 |
|-----------------------|---|

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

| Colture arboree | Utilizzo | kg/ha | Note |
|--------------------------|----------|----------------------------|---|
| Vite | Fogliare | 3 kg/ha per 3 applicazioni | a partire da grano di pepe da post fioritura a fine ingrossamento frutto |
| Rosacee | | 5 kg/ha per applicazione | |
| Drupacee | | 3 kg/ha per applicazione | |
| Actinidia | | 5 kg/ha per applicazione | |
| Agrumi | | 4 kg/ha per applicazione | |
| Olivo | | 3 kg/ha per applicazione | |
| Colture arboree | Utilizzo | kg/ha | Note |
| Solanacee e cucurbitacee | Fogliare | 3 kg/ha per applicazione | da 30 gg dopo il trapianto alla raccolta |
| Fragola | | 3 kg/ha per applicazione | |
| Carota e radicchio | | 3 kg/ha per applicazione | da 30-40 gg dopo la semina |
| Brassicacee | | 3 kg/ha per applicazione | |

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