

LINEA BASE



## EFFETTI

Ripetute applicazioni di **Base Più Indicator** alle dosi consigliate:

- Inducono la sintesi di tessuti più consistenti;
- Anticipano la fioritura e l'epoca di raccolta;
- Permettono un maggior equilibrio tra fase vegetativa e fase riproduttiva;
- Aumentano le dimensioni e l'uniformità dei frutti;
- Incrementano la produttività delle piante;
- Migliorano le caratteristiche qualitative delle produzioni (contenuto zuccherino, colore, consistenza, serbevolezza).
- Aumentano la resistenza contro le avversità climatiche e gli stress idrici e termici.
- Aumentano la permeabilità cellulare migliorando la capacità di assorbimento degli elementi nutritivi.
- Facilitano il recupero delle colture quando parassiti o cause avverse (gelate, siccità, trattamenti diserbanti, ecc.) bloccano la normale funzionalità delle piante.



**STATO FISICO**  
Liquido



**APPLICAZIONE**  
Fogliare



**CONFEZIONI**  
5 - 10 - 25 - Kg

# BASE più INDICATOR

**CONCIME CE**  
Soluzione di concime NP 4-20

## COMPOSIZIONE

- |                                                                         |     |
|-------------------------------------------------------------------------|-----|
| • Azoto (N) totale                                                      | 4%  |
| • Azoto (N) ureico                                                      | 4%  |
| • Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua | 20% |

## CARATTERISTICHE

**BASE più indicator** è un concime fogliare NP ad alto titolo di Fosforo, che possiede forte attività acidificante. Per queste caratteristiche è indicato come integratore di fosforo nelle fasi produttive della pianta e quale correttore di pH nel caso vengano utilizzate acque dure nei trattamenti fogliari.

Per le caratteristiche della sua formulazione possiede inoltre una

spiccata attività bagnante, adesivante ed antischiuma. **BASE più indicator** determina l'abbassamento della tensione superficiale e, quindi, facilita la penetrazione della soluzione nelle piante; l'azione tensioattiva determina il lavaggio della melata prodotta da alcuni parassiti.

**Inoltre BASE più indicator** funge da disperdente e rende più compatibili le miscele di più prodotti.

## VANTAGGI

Tutto questo si manifesta con:

- una crescita più equilibrata delle piante con produzioni più elevate dal punto di vista della qualità e della quantità;
- una maggiore resistenza dei frutti;
- una migliore conservazione dopo la raccolta e una maggiore resistenza al trasporto;
- un aumento della colorazione, del peso e delle caratteristiche organolettiche dei frutti.

## APPLICAZIONI

Base più Indicator può essere utilizzato anche come correttore di pH di acque dure e fortemente calcaree alle seguenti dosi:

- gr 100 - 150 per hl correggono il pH di circa 2 punti;
- gr 200 - 250 per hl correggono il pH di circa 4 punti.

Se viene utilizzato come bagnante adesivo antischiuma la dose è la seguente: 100 - 150 gr/hl.

## DOSI D'IMPIEGO

### COLTURA

COLTURA	Fogliare (gr/hl)
Colture arboree	100 - 200
Colture industriali	100 - 200
Colture ortive	100 - 200
Colture floricole	100 - 200
Tappeti erbosi e campi da golf	100 - 200

### Fogliare (gr/hl)