

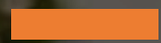


BioEsperia  
*Dalla Natura per la Natura*

# Protocollo BioEsperia

---

Piano concimazione e trattamento del vigneto



**BioEsperia**  
*Dalla Natura per la Natura*

# Concimazione

---

## Periodo

Agosto/Settembre – Ripresa vegetativa

---

1 kg di Induct Bacter a ha diluito in botte con 160ml/hl di BioDea Vital Vegan, intervento al suolo con barra bassa

---

Questo trattamento permette di fissare nel suolo fino a 60 kg/ha di N, utile alla formazione di acidi umici preparando il suolo alla ripresa vegetativa

---



**BioEsperia**  
*Dalla Natura per la Natura*

# Trattamento post-raccolta

---

## Periodo

Agosto/Settembre/Ottobre

---

Intervenire con Distillato di Legno BioDea in dose di 300 ml/hl, bagnando bene l'apparato fogliare

---

Trattamento volto a proseguire l'attività fotosintetica favorendo l'accumulo di amido nei tessuti utili alla ripartenza vegetativa. Diminuisce l'attività di agenti patogeni quali funghi e batteri.

---



**BioEsperia**  
*Dalla Natura per la Natura*

# Trattamento caduta foglia

---

**Periodo**

Novembre/Dicembre

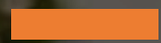
---

Intervenire al bruno con Distillato di Legno BioDea in dose all'1-3%, bagnando bene la pianta

---

Trattamento utile ad inibire l'infezione latente di funghi e batteri patogeni presenti nei residui vegetali al suolo e nelle screpolature della corteccia

---



**BioEsperia**  
*Dalla Natura per la Natura*

# Trattamento post-potatura

---

## Periodo

Gennaio/Febbraio

---

Intervenire al bruno con Distillato di Legno BioDea in dose all'1-3%, bagnando bene la pianta  
Effettuare il trattamento post-potatura alle concentrazioni indica prima della ripresa vegetativa

---

Trattamento utile a bloccare l'ingresso di funghi e batteri patogeni nella pianta attraverso l'apertura dei vasi linfatici ed a sfavorire lo sviluppo degli insetti

---



**BioEsperia**  
*Dalla Natura per la Natura*

# Trattamento rottura gemme

---

**Periodo**      Aprile

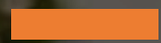
---

Intervenire con Distillato di Legno BioDea in dose 200 ml/hl, per stimolare la pianta alla ripresa vegetativa

---

In caso di brucatura da parte di caprioli, ripetere i trattamenti una volta a settimana con dosi di 250 ml/hl bagnando bene l'apparato fogliare

---



**BioEsperia**  
*Dalla Natura per la Natura*

# Concimazione

---

## Periodo

Ripresa vegetativa

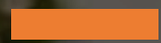
---

1 kg di Induct Bacter ad ettaro, diluito in botte con 160ml/hl di BioDea Vital Vegan, intervenendo al suolo con la barra bassa

---

Questo trattamento permette di fissare nel suolo fino a 60 kg/ha di N, utile alla ripresa vegetativa

---



**BioEsperia**  
*Dalla Natura per la Natura*

# Trattamento da primo sviluppo vegetativo alla raccolta

---

## Periodo

Aprile-Settembre/Ottobre

---

Intervenire BioDea Flavor in dose 250 ml/hl, per stimolare la pianta nella difesa contro le malattie come la peronospora e l'oidio, intervenendo ogni 7/15 giorni

---

I trattamenti sono inoltre mirati ad aumentare la resistenza della pianta agli stress abiotici e biotici, rendere l'ambiente sgradito agli insetti e inibendo l'interesse alla brucatura da parte di caprioli e lepri

---



**BioEsperia**  
*Dalla Natura per la Natura*

# Integrazione con concime fogliare

---

## Periodo

Pre-fioritura/post-allegagione/invaiatura

---

Intervento con BioDea Vital Vegan in dose di 250ml/hl, alternandolo al BioDea Flavor, nei periodi di minor pressione delle malattie. Si applica invece tra due trattamenti di BioDea Flavor, nei momenti di maggior pressione

---

Il BioDea Vital Vegan è un concime ad alta capacità di , fornendo alla vite un importante apporto di N, P e K

---



**BioEsperia**  
*Dalla Natura per la Natura*

# L'utilizzo del Protocollo BioEsperia

---

Permette alla pianta di:

Aumentare la salubrità di anno in anno

Ridurre gli stress abiotici e biotici

Donare maggiore vigoria

Aumentare l'attività fotosintetica

Aumentare gli amidi di riserva

Aumentare la resistenza allo stress da ozono

---

I prodotti non hanno né residui, né tempi di carenza, quindi possono essere utilizzati sul vigneto fino alla raccolta delle uve, al fine di rendere l'ambiente sgradito agli insetti e contenere le malattie

---

Post eventi traumatici (gelate, grandinate, vento forte, etc) trattare con Distillato di Legno per stimolare la pianta alla ripresa vegetativa, migliorare la cicatrizzazione sia su grappolo che su foglia e sfavorire lo sviluppo di agenti patogeni

---