



Soluzioni per la difesa e nutrizione delle drupacee

LE SOLUZIONI
PER LE DRUPACEE



SCOPRI DI PIÙ
SUL SITO
sipcarn.com



FASI FENOLOGICHE



Gemma ferma invernale Rigonfiamento gemme Bottone rosa Caduta petali Allegazione scamicatura Frutto noce Ingrossamento frutti Invaiatura frutti Maturazione Post-raccolta

TARGET/ATTIVITÀ

INFESTANTI DICOTILEDONI E POLLONI		REVOLUTION				REVOLUTION					
INFESTANTI GRAMINACEE		BRIXTON				BRIXTON					
INFESTANTI GRAMINACEE E DICOTILEDONI (e polloni)		RIPPER				RIPPER					
PRE-EMERGENZA DELLE INFESTANTI ANNUALI GRAMINACEE E DICOTILEDONI		REXXAR		MOST MICRO		REXXAR					
ACARI FITOFAGI (<i>Panonychus ulmi</i> , <i>Tetranychus urticae</i>)							KANEMITE				
AFIDI, CICALINE, CIMICI, POPILLIA, MOSCA DELLA FRUTTA					EPIK SL						
CICALINE, MIRIDI, TRIPIDI, CIMICI, MOSCA DELLA FRUTTA, CIDIA, ANARSIA					TREBON UP						
AFIDI, TRIPIDI		OIKOS				OIKOS					
OIDIO (<i>Podosphaera spp.</i> ; <i>Sphaerotheca pannosa</i>)					REBEL TOP						
PROMUOVE LA RADICAZIONE E LA CRESCITA UNIFORME		BLACKJAK SOIL							BLACKJAK SOIL		
PROMUOVE LA CRESCITA VEGETATIVA E L'ACCRESIMENTO DEI GERMOGLI		BLACKJAK BIO		BLACKJAK BIO							
SOSTIENE L'UNIFORMITÀ DI SVILUPPO DEL FRUTTO IN CONDIZIONI DI ALTE TEMPERATURE					AGUADEMAYO						
QUALITÀ/RIDUCE I FENOMENI DI SPACCATURE		REDCAL		REDCAL							
PROTEZIONE DA GELATE E RITORNI DI FREDDO E DAGLI STRESS FISIOLOGICI		ABYSS-PRO									
MIGLIORA FIORITURA, ALLEGAGIONE E MATURAZIONE		BORTEX									
PREVENZIONE E CURA DELLA CLOROSI FERRICA		CHELENE							CHELENE		
FAVORISCE LA MATURAZIONE, MIGLIORANDO COLORE E CONTENUTO ZUCCHERINO					K-EXPRESS ZF						
INCREMENTA LA PEZZATURA E RIDUCE LA CASCOLA					HF CALIBRA						



REVOLUTION



Il più innovativo e performante spollonante ed erbicida.

Erbicida spollonante e dissecante perfetto nel controllo delle infestanti difficili e resistenti, è la soluzione più flessibile per il diserbo di tutte le colture arboree.

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Pyraflufen-ethyl 10,6 g/l

1,5-2 l/ha

Max 2 interventi/anno



COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Cletodim 180 g/l

1-1,33 l/ha

Max 1 intervento/anno



COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Pyraflufen-etile 10 g/l - Cletodim 120 g/l

1,5-2 l/ha

Max 1 intervento/anno



COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Clomazone 360 g/l

0,5 l/ha

Max 1 intervento/anno

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Pendimetalin 365 g/l

2,5-3 l/ha



REBEL TOP



Fungicida a base di Ciflufenamid in emulsione olio/acqua.

Controllo dell'Oidio delle Drupacee. REBEL TOP ha un'elevata efficacia e può essere applicato in due interventi dalla fase di post-fioritura sino alla pre-raccolta.

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Ciflufenamid 51,3 g/l

0,5 l/ha

Max 2 interventi/anno



KANEMITE



Acaricida adulticida in sospensione concentrata a base del principio attivo Acequinocil.

Ideale per i trattamenti contro gli acari delle drupacee. Efficace, rapido e selettivo nei confronti degli acari fitofagi. Dotato di meccanismo d'azione esclusivo e quindi ideale nei programmi di strategia di difesa antiresistenza.

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Acequinocil 164 g/l

1,2-1,8 l/ha

Max 1 intervento/anno



EPIK SL



Insetticida sistemico in formulazione liquida a base di Acetamiprid.

EPIK SL è versatile ed efficace sui principali insetti che attaccano le drupacee quali afidi, cimici, cicaline, mosca della frutta e *Popillia japonica*.

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Acetamiprid 50 g/l

1,5-2 l/ha

Max 2 interventi/anno



TREBON UP



Insetticida polivalente a base di Etofenprox a elevato potere abbattente.

Grazie al suo elevato potere abbattente e al contempo alla sua buona selettività nei confronti dell'entomofauna utile, TREBON UP è altamente efficace per la lotta contro i principali insetti che attaccano le drupacee quali cimici, cicaline, tripidi, miridi, mosca della frutta, cidia, anarsia.

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Etofenprox 287,5 g/l

0,5-0,75 l/ha

Max 2 interventi/anno (1 su ciliegio)



OIKOS



Insetticida biologico a base di Azadiractina A.

Specialità che protegge le colture drupacee da afidi e tripidi. A base di Azadiractina, agisce come un IGR, è la specialità di Sipcam Italia utilizzabile anche nel biologico.

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Azadiractina A 26 g/l

1-1,5 l/ha

Max 3 interventi/anno



RIPPER

in corso di registrazione



L'unico erbicida ad azione totale con un'attività complementare spollonante.

Mentre il Cletodim ha un'efficacia sistemica eccellente su tutte le malerbe a foglia stretta, Pyraflufen etile ha un'azione di contatto perfetta sulle dicotiledoni e sui polloni. L'innovativa formulazione di RIPPER conferisce un'incredibile sinergia di azione dei due principi attivi che incrementano le loro velocità di azione ed efficacia nei confronti delle malerbe bersaglio.



COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Pyraflufen-etile 10 g/l - Cletodim 120 g/l

1,5-2 l/ha

Max 1 intervento/anno



COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Clomazone 360 g/l

0,5 l/ha

Max 1 intervento/anno

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Pendimetalin 365 g/l

2,5-3 l/ha



REXXAR

in corso di registrazione



L'erbicida residuale con un nuovo meccanismo di azione per le arboree.

Grazie alla sua specifica formulazione che prolunga la sua persistenza di azione, controlla le infestanti annuali graminacee e dicotiledoni. È dotato di perfetta selettività in ogni condizione pedoclimatica, anche sulle piante giovani.



COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Clomazone 360 g/l

0,5 l/ha

Max 1 intervento/anno

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Pendimetalin 365 g/l

2,5-3 l/ha



MOST MICRO



L'erbicida residuale a base di pendimetalin microincapsulato.

Agisce inibendo la germinazione dei semi e lo sviluppo dei germinelli delle più importanti infestanti annuali sia dicotiledoni che graminacee.

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Pendimetalin 365 g/l

2,5-3 l/ha



BLACKJAK SOIL



Fisioattivatore promotore della radicazione.

Il nuovo fisioattivatore per una radicazione zero crisi, zero stress. È caratterizzato da un'esclusiva formulazione liquida a base della tecnologia proprietaria brevettata "Bridge", che combina la presenza di sostanza organica ricca di acidi umici, fulvici e umine con peptidi naturali e con l'azione nutrizionale di azoto e fosforo utile per stimolare la rigenerazione dell'apparato radicale e la crescita uniforme.



APPLICAZIONE E DOSAGGIO

Radicale

10-12 l/ha



BLACKJAK BIO



Fisioattivatore con la massima concentrazione di umine, acidi umici e fulvici.

Accelera e uniforma il germogliamento e lo sviluppo, aiutando il processo di fotosintesi con un forte effetto rinverdente.

APPLICAZIONE E DOSAGGIO

Fogliare e Radicale

1-2 l/ha (fogliare)

2-5 l/ha (radicale)



AGUADEMAYO



Fisioattivatore che conferisce maggior capacità di recupero contro gli stress ambientali e fisiologici della cultura.

Mantiene l'equilibrio idrico, sostiene lo sviluppo anche nelle condizioni climatiche più difficili e l'efficienza nutrizionale azotata per la stimolazione dei processi di crescita



APPLICAZIONE E DOSAGGIO

Fogliare

1,5-2 l/ha



REDCAL



Fisioattivatore che migliora la qualità della coltura.

REDCAL stimola e mantiene la nutrizione calcica in ogni condizione, garantendo l'assorbimento anche nelle condizioni sfavorevoli (elevate temperature, eccesso di salinità, interazioni ioniche antagoniste). La formulazione con LIGAND® permette il suo utilizzo anche nella fase di fioritura, senza ustionare i fiori.

APPLICAZIONE E DOSAGGIO

Fogliare e Radicale

3-5 l/ha (fogliare)

4-6 l/ha (radicale)



ABYSS PRO



Biostimolante CE a base di estratti di alghe brune.

La sua applicazione supporta la crescita e il superamento dagli stress fisiologici nella fase riproduttiva. Permette una migliore fruttificazione, una maggiore produzione totale e il ripristino della funzionalità nella pianta in condizioni avverse.



APPLICAZIONE E DOSAGGIO

Fogliare

1-2 l/ha



BORTEX



Formulazione sicura ed efficace di Boro per favorire le fasi di fioritura, allegagione e maturazione.

Il legame con la monoetanolammina rende BORTEX particolarmente attivo nel migliorare la vitalità del polline e quindi l'allegagione, incrementare la divisione cellulare e la traslocazione degli zuccheri.

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Boro 11%

Fogliare

1-1,5 l/ha



CHELENE



Chelato di Ferro con EDDHSA ad elevata solubilità e prontezza d'azione.

Cura e previene le clorosi ferriche anche in caso di condizioni sfavorevoli. L'alta solubilità garantisce un'azione immediata. L'abbinamento con BLACKJAK BIO ne potenzia gli effetti e la durata nel tempo.

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Ferro solubile in acqua chelato con EDDHSA 6%

Alla ripresa vegetativa e in post-raccolta: 60-80 g/pianta



K-EXPRESS ZF



Concime a base di potassio e microelementi per accelerare e uniformare la maturazione.

Favorisce la maturazione, migliorando sensibilmente la qualità e le rese industriali; rinforza i tessuti vegetali favorendo la lignificazione e la tolleranza agli stress ambientali. La nuova formula è arricchita dei microelementi ferro e zinco per migliorare la capacità fotosintetica e la sintesi degli zuccheri.

COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Concime NK 3.47 + Ferro e Zinco

3-4 kg/ha

2-3 interventi da invaiatura a maturazione



HF CALIBRA



HF CALIBRA® è un regolatore della crescita che appartiene alla categoria delle tioauxine.

Formulato con attivatori e penetranti; è indicato per accrescere le dimensioni dei frutti, evitarne la cascola (alle dosi maggiori) e accelerarne la maturazione.



COMPOSIZIONE E DOSAGGIO

Pesco e nettarine: 0,075-0,125 % (75-125 ml/ha) con dimensioni del frutticino di 30-40 mm

Albicocco e susino: 0,1-0,15 % (100-150 ml/ha) con dimensioni del frutticino di 25-35 mm