

INSETTICIDA
Spada[®]

Agrifarmaco autorizzato dal Ministero della Salute.
Usare con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre
l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Spada[®]

AGRUMI

**Tanti parassiti,
un'unica soluzione!**



- ✓ Ottima efficacia
- ✓ Elevata prontezza e persistenza d'azione
- ✓ Selettivo su tutte le cultivar di agrumi
- ✓ Ottimo profilo eco-tossicologico
- ✓ Utilizzo conforme alle richieste della filiera
- ✓ Inserito nei Disciplinari di Produzione Integrata

Gowan[®]
ITALIA
l'affidabilità in agricoltura

MOSCA DELLA FRUTTA (*Ceratitis capitata*)

Questo dittero vive a spese dei frutti di svariate specie, in primo luogo gli agrumi, e compie diverse generazioni all'anno. Sui frutti le punture di ovideposizione portano alla comparsa di una macchia marcescente che poi si estende alla restante parte della buccia e successivamente coinvolge anche la polpa.



DIFESA

Iniziare gli interventi con SPADA 200 EC prima dell'invasione in presenza di catture nelle trappole (REAL CONTROL) e proseguire poi la difesa in caso di successive ovideposizioni.

DOSI DI IMPIEGO

SPADA 200 EC 250-300 ml/hl



GIUGNO	LUGLIO	AGOSTO	SETTEMBRE	OTTOBRE	NOVEMBRE
			Spada®		

PROVE DI EFFICACIA

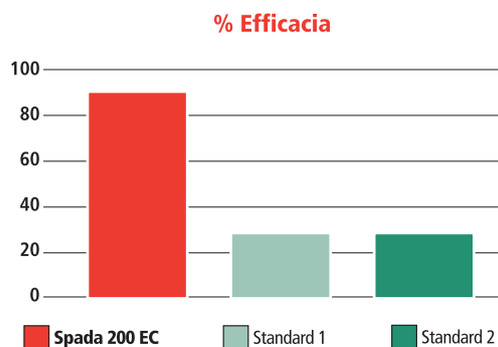
CONTRO MOSCA (*Ceratitis capitata*)

Centro di Saggio Phyto LGB - Catania

Arancio - Cultivar Navelina

RISULTATI

Rilievo sui frutti



COMMENTI

Spada® 200 EC ha mostrato una **eccellente efficacia** nel controllo della Mosca degli Agrumi, significativamente superiore agli standard di riferimento.

Temuto dai parassiti, amato dagli agrumi!



Spada®

AGRUMI

Spada® è registrato anche per l'impiego contro Tignola della zagara, Minatrice serpentina, Camicetta verde e Metcalfa

Gowan®
ITALIA
l'affidabilità in agricoltura

COCCINIGLIE (*Aonidiella aurantii*, *Saissaetia oleae*, *Ceroplastes*, *Planococcus citri*, ecc.)



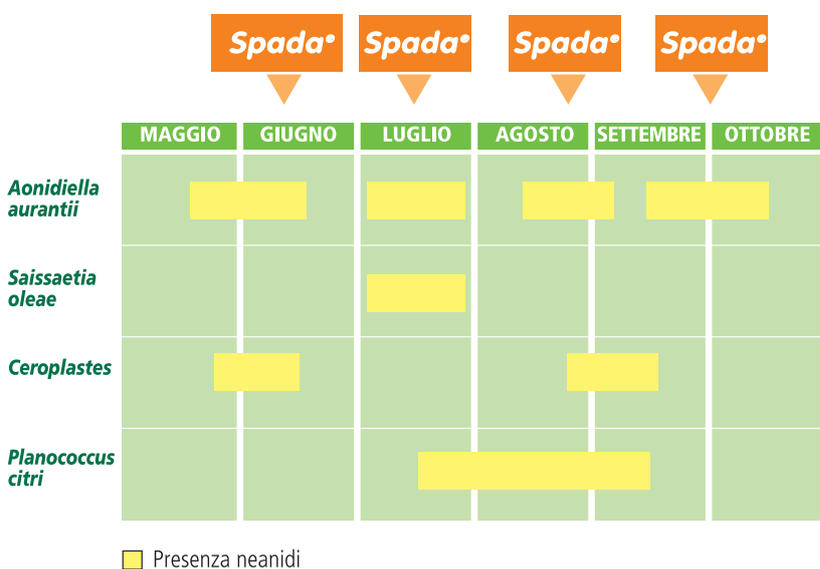
Gli agrumi sono attaccati da diverse specie di cocciniglie, con cicli biologici e numero di generazioni diversi tra loro. Tutte le specie causano generalmente danni economici molto rilevanti. L'azione diretta dell'insetto comporta infatti una sottrazione di linfa alla pianta, con conseguente riduzione dell'attività foto-sintetica accompagnata da deperimenti vegetativi. Le cocciniglie provocano inoltre danni indiretti dovuti alla produzione di melata, substrato ideale per lo sviluppo di fumaggini che imbrattano la vegetazione e i frutti, rendendoli non idonei alla commercializzazione.

DIFESA

La lotta chimica è rivolta alle giovani neanidi, che sono molto suscettibili, ed è basata su interventi con SPADA 200 EC attivato con olio minerale.

DOSI DI IMPIEGO

SPADA 200 EC 300 ml/hl + olio minerale



PROVE DI EFFICACIA

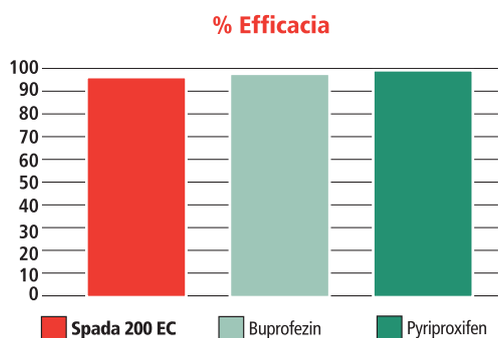
CONTRO COCCINIGLIA (*Ceroplastes rusci*)

A. Azzaro, A. Renda - Centro di Saggio ARA srl - Catania

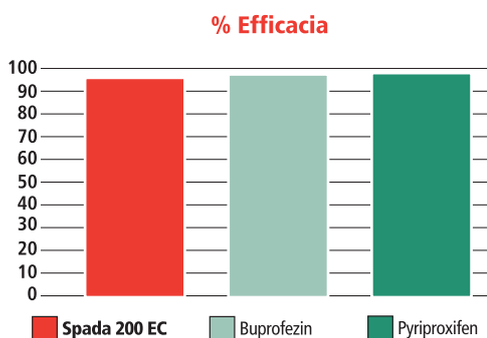
Mandarino - Cultivar Ciaculli

RISULTATI (media di due anni di prove)

Rilievo sulle foglie (Testimone: N° 3,3 neanidi/foglia)



Rilievo sui rami (Testimone: N° 83,3 neanidi/ramo)



COMMENTI

Queste prove, svoltesi in condizioni di elevata presenza del parassita, non hanno mostrato differenze significative fra le varie tesi.

Spada[®]200 EC si è confermata quindi come **validissima soluzione** sugli Agrumi anche per il controllo delle Cocciniglie.

Spada® 200 EC



COMPOSIZIONE
Fosmet puro (200 g/l) 17,7%

FORMULAZIONE
Emulsione concentrata

**INDICAZIONI
DI RISCHIO**
(N) Pericoloso per l'ambiente

**REGISTRAZIONE
MINISTERO DELLA
SALUTE**
n. 11814 del 18.05.2005

**TEMPO
DI CARENZA**
Agrumi 30 gg.

CONFEZIONI
1 - 5 L



Spada® 200 EC: marchio registrato Gowan Italia.
S.a. originale Gowan CIS.

Spada® & Neutral®

ACIDIFICARE CONVIENE

Spada® assicura le migliori performance di efficacia e persistenza quando viene associato a Neutral®

Neutral® è il nutrizionale SARIAF® (Linea Fertilizzanti Speciali di Gowan Italia) ad azione acidificante, che risolve brillantemente la problematica della ridotta stabilità chimica in ambiente alcalino - e quindi della minore efficacia fitoiatrica - di quelle sostanze attive che prediligono invece un pH acido della soluzione, come il Fosmet. In generale il dosaggio di 100 g/hl di Neutral® è sufficiente per abbassare il pH della soluzione da valori di 7,5-8 a valori ottimali di pH 6-6,5; in ogni caso, per favorire l'utilizzo della giusta dose di acidificante, il formulato contiene un indicatore di viraggio che fa variare il colore della soluzione dal giallo (pH > 7) al rosa (pH 6-6,5).

Variatione di colore della soluzione al variare del pH



Neutral®: marchio registrato Gowan Italia.



Gowan Italia S.p.A.
Via Morgagni, 68 • 48018 Faenza (RA)
Tel. 0546 629911 • Fax 0546 623943
gowanitalia@gowanitalia.it
www.gowanitalia.it

I vantaggi di Neutral®

- Acidificante ➤ Massima efficacia
- Tensioattivo ➤ Copertura più omogenea della superficie trattata
- Emulsionante ➤ Migliore miscibilità
- Fertilizzante ➤ Apporto di Azoto e Fosforo