

**NOVITÀ**

# Rufast® Nova

Combinazione unica per il controllo di psilla, tripidi, eriofidi,  
minatori fogliari su fruttiferi e orticole in pieno campo



**FMC**

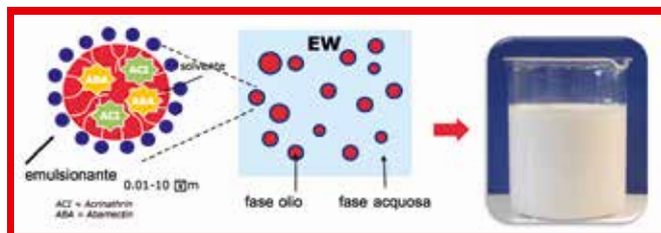
# RUFast® NOVA

## CARATTERISTICHE DEL FORMULATO

Rufast Nova è una innovativa formulazione in emulsione olio-acqua (EW) a base di abamectina (12,6 g/l) e acrinatrina (22,5 g/l), due sostanze attive con modalità di azione complementare e sinergica che consentono di intervenire in modo efficace contro numerose specie di parassiti. Acrinatrina possiede un rapido effetto abbattente, mentre abamectina è provvista di una maggiore persistenza, grazie all'attività traslaminare.

### I vantaggi della formulazione EW

- Minore impiego di solventi organici
- Ridotta tendenza a cristallizzare
- Selettivo in ogni condizione di impiego
- Abbattimento degli odori



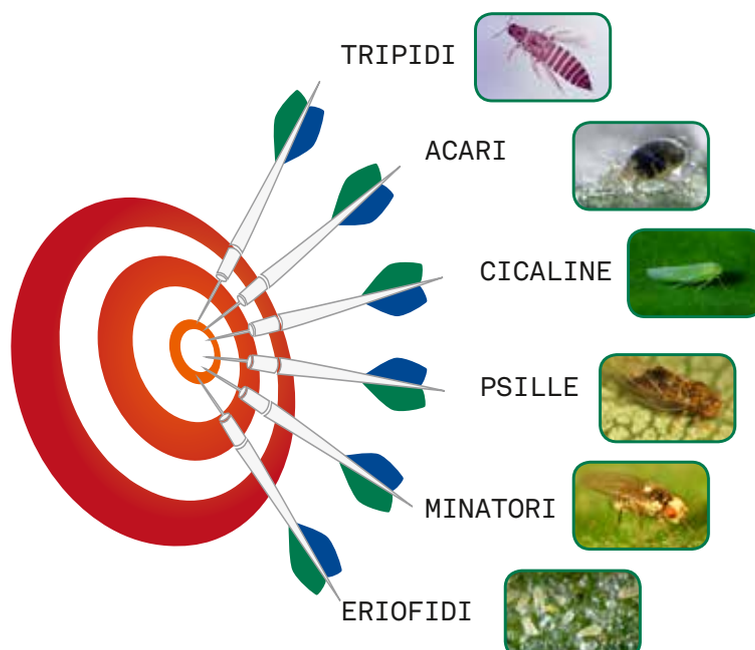
## RUFAST® NOVA

### due componenti con azione complementare e sinergica

	<b>Acrinatrina</b>	<b>Abamectina</b>
<b>Famiglia chimica (gruppo IRAC)</b>	NOR PIRETRATO (3A)	AVERMECTINE (6)
<b>Meccanismo di azione (MOA)</b>	Attivazione <b>canali del sodio</b> nel sistema nervoso	Attivazione del canale <b>GABA-Chloride</b> durante la trasmissione dell'impulso nervoso
<b>Attività prevalente</b>	<b>Contatto</b> (ma anche per ingestione)	<b>Ingestione</b> (ma anche per contatto)
<b>Sintomatologia</b>	Tremori, movimenti incontrollati e <b>mortalità in poche ore</b>	Paralisi dei muscoli e <b>mortalità in 2-3 gg</b>
<b>Comportamento nella pianta</b>	La sostanza attiva rimane sulla superficie (strato ceroso)	La sostanza attiva entra nel parenchima con movimento traslaminare
<b>Insetti target</b>	Tripidi ( <i>F.occidentalis</i> ), Cicaline, Eriofidi	Acari, Psille, Minatori, Eriofidi

### I VANTAGGI DI RUFAST® NOVA

- ELEVATA EFFICACIA GRAZIE ALL' EFFETTO SINERGICO TRA LE DUE SOSTANZE ATTIVE
- AMPIO SPETTRO DI AZIONE
- SEMPLIFICA I CALENDARI DI DIFESA
- RISPARMIO DI TEMPO E RIDUZIONE DEI COSTI
- MENO RISCHI DI ERRORI DI DOSAGGIO E INCOMPATIBILITÀ TRA FORMULAZIONI
- MENO CONFEZIONI DA CONSERVARE E SMALTIRE
- COMBINAZIONE ANTIRESISTENZA



# MODALITÀ DI IMPIEGO E DOSI

	<b>PERO:</b>
	Contro Psilla del pero ( <i>Psylla pyri</i> ) intervenire dalla caduta dei petali a inizio allegagione (a uova gialle - prime neandi del fitofago)
	<b>Dose di impiego:</b> 65-100 ml/hl, (0,975-1 lt/ha)
	Distribuire con un volume di acqua da 1000 a 1500 l/ha <b>Intervallo di sicurezza:</b> 14 gg
	<b>MELO:</b>
	Contro Psilla del melo ( <i>Cacopsilla melanoneura</i> , <i>C. picta</i> ) intervenire dopo la caduta dei petali
	<b>Dose di impiego:</b> 65-100 ml/hl, (0,975-1 lt/ha)
	Distribuire con un volume di acqua da 1000 a 1500 l/ha <b>Intervallo di sicurezza:</b> 28 gg
	<b>PESCO - NETTARINE - SUSINO:</b>
	Contro Tripidi fiorali ( <i>Taeniothrips meridionalis</i> ) intervenire in pre fioritura o a caduta petali
	<b>Dose di impiego:</b> 100 ml/hl ( 1 lt/ha)
	Distribuire con un volume di acqua di 1000 l/ha <b>Intervallo di sicurezza:</b> non richiesto
	<b>FRAGOLA in pieno campo:</b>
	Contro Ragno rosso ( <i>Tetranychus spp.</i> ), Tripidi ( <i>Frankliniella occidentalis</i> ), intervenire dalla comparsa delle prime forme mobili
	<b>Dose di impiego:</b> 75-100 ml/hl, (dose max. 1 l/ha)
	Distribuire con un volume di acqua da 750 a 1000 l/ha <b>Intervallo di sicurezza:</b> 7gg
	<b>LATTUGHE E ALTRE INSALATE COMPRESSE LE BRASSICACEE in pieno campo:</b>
	Contro Minatori fogliari ( <i>Liriomyza spp.</i> ), Ragno rosso ( <i>Tetranychus spp.</i> ), Tripidi ( <i>Frankliniella occidentalis</i> ). Intervenire dalla comparsa delle punture di ovodeposizione (minatori) o dalle prime forme mobili (altri parassiti).
	<b>Dose di impiego:</b> 75-100 ml/hl (dose max. 1 l/ha)
	Distribuire con un volume di acqua da 750 a 1000 l/ha <b>Intervallo di sicurezza:</b> 14gg
	<b>CETRIOLO-MELONE in pieno campo:</b>
	Contro Eriofide ( <i>Aculus lycopersici</i> ), Ragno rosso ( <i>Tetranychus spp.</i> ), Tripidi ( <i>Frankliniella occidentalis</i> ), Minatori fogliari ( <i>Liriomyza spp.</i> ). Intervenire dalla comparsa delle punture di ovodeposizione (minatori) o dalle prime forme mobili (altri parassiti).
	<b>Dose di impiego:</b> 75-100 ml/hl (dose max. 1 l/ha)
	Distribuire con un volume di acqua da 750 a 1000 l/ha <b>Intervallo di sicurezza:</b> 3gg
	<b>ORNAMENTALI E FLORICOLE a terra e in vaso; VIVAI DI ARBUSTIVE E ARBOREE in p. campo:</b>
	Contro Minatori fogliari ( <i>Liriomyza spp.</i> ), Ragno rosso ( <i>Tetranychus spp.</i> ), Tripidi ( <i>Frankliniella occidentalis</i> ). Intervenire dalla comparsa delle punture di ovodeposizione (minatori) o dalle prime forme mobili (altri parassiti).
	<b>Dose di impiego:</b> 75-100 ml/hl (dose max. 1 l/ha)
	Distribuire con un volume di acqua di 1000 l/ha <b>Intervallo di sicurezza:</b> non richiesto
	<b>ORNAMENTALI E FLORICOLE a terra e in vaso; VIVAI DI ARBUSTIVE E ARBOREE in p. campo:</b>
	Contro Minatori fogliari ( <i>Liriomyza spp.</i> ), Ragno rosso ( <i>Tetranychus spp.</i> ), Tripidi ( <i>Frankliniella occidentalis</i> ). Intervenire dalla comparsa delle punture di ovodeposizione (minatori) o dalle prime forme mobili (altri parassiti).
	<b>Dose di impiego:</b> 75-100 ml/hl (dose max. 1 l/ha)
	Distribuire con un volume di acqua di 1000 l/ha <b>Intervallo di sicurezza:</b> non richiesto

## AVVERTENZE:

Su tutte le colture effettuare al max. 1 intervento/anno

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare le buffer zone:

Per tutte le orticole: rispettare buffer zone 5 mt

Per le ornamentali: rispettare buffer zone di 10 mt (associata a uso ugelli antideriva)

Per pomacee e drupacee: utilizzo ugelli antideriva e trattamento ultima fila vs.interno

Rispettare buffer zone di 15 mt da corpi idrici superficiali e zona non coltivata

# Rufast® Nova

Combinazione unica per il controllo di psilla, tripidi, eriofidi, minatori fogliari su fruttiferi e orticole in pieno campo

## Composizione:

Abamectina 12,6 g/l - Acrinatrina 22,5 g/l

## Formulazione:

Emulsione olio-acqua (EW)

## Registrazione:

Ministero della Salute N. 16230 del 16/02/2015

## Classificazione CLP:

**ATTENZIONE**



## Confezione:

Lt. 1

## COLTURE AUTORIZZATE

MELO

PERO

PESCO, NETTARINE, SUSINO

LATTUGHE E ALTRE INSALATE COMPRESSE  
BRASSICACEE (in pieno campo: *crescione, dolcetta, scarola, indivia, cicoria, radicchio, rucola, senape nera, foglie e germogli di brassica*)

MELONE, CETRIOLO (pieno campo)

FRAGOLA (pieno campo)

ORNAMENTALI E FLORICOLE,  
VIVAI DI ARBUSTIVE E ARBOREE



Cheminova Agro Italia Srl a socio unico

Sede legale ed amministrativa: Via F.lli Bronzetti 32/28 - 24124 Bergamo - Italia - info.it@cheminova.com - www.cheminova.it  
Tel +39 03519904468 - Fax +39 03519904471 - Capitale sociale interamente versato € 1.084.558 - C.F./P.IVA/Reg. Imprese BG 04906121001

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.  
"Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta".