


# PREV-AM

PLUS

## Insetticida-Fungicida- Acaricida polivalente multi colture.

**PREV-AM<sup>®</sup>PLUS** è un insetticida-fungicida-acaricida che agisce per contatto con un modo d'azione fisico. Provoca il disseccamento della cuticola degli insetti con esoscheletro molle, durante le fasi sia giovanili che adulte, quali mosche bianche, tripidi, cicaline ed inoltre delle pareti cellulari degli organi esterni (micelio, conidi, cleistoteci, ecc.) delle malattie fungine.

<b>COMPOSIZIONE</b>	<b>FORMULAZIONE</b>	<b>CLASSIFICAZIONE CLP</b>
Olio essenziale di arancio dolce 5,88% (60 g/l)	Liquido Solubile (SL)	 <b>ATTENZIONE</b> Registrazione n°: 16379 del 12/05/2015

PREV-AM è un marchio registrato **Oro Agri International Ltd.**



Flacone: 1 L  
Cartone: 12x1 L  
Pallet: 600 L



Tanica: 5 L  
Cartone: 4x5 L  
Pallet: 800 L



Tanica: 10 L  
Pallet: 600 L



Accedi al  
**Volantino**



Accedi alla  
**SDS**



Accedi  
all'**Etichetta**

## EPOCA E CONDIZIONI DI IMPIEGO

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE		VOLUME ACQUA (l/ha)	N. TRATTAMENTI	PHI (gg)
		l/ha	(mL/hl)			
VITE DA VINO VITE DA TAVOLA	Oidio ( <i>Uncinula necator</i> )	1,6	800	200	-	3
	Peronospora con sporulazione in atto ( <i>Plasmopara viticola</i> )					
	Tripidi ( <i>Drepanothrips reuteri</i> )					
	Cicaline ( <i>Empoasca vitis</i> , <i>Scaphoideus titanus</i> ecc.)					
POMODORO, MELANZANA, PEPERONE (campo e serra)	Erinosi ( <i>Colomerus vitis</i> )	2	1000	200	2	3
	Aleurodidi ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	2	400	500	6	
POMODORO (campo e serra)	Tripidi ( <i>Thrips</i> spp. ecc.)	4	800	500		
	Peronospora ( <i>Phytophthora infestans</i> )	3	400-600	500-1000		
	Acari ( <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Aculops lycopersici</i> )	4				
CAROTA (campo e serra)	Oidio ( <i>Erysiphe heraclei</i> )	2,4	600	400		
CETRIOLO (campo e serra)	Oidio ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	8	800	1000	3	
	Tripidi ( <i>Thrips</i> spp. ecc.)	4	400	1000		
ZUCCHINO (campo e serra)	Aleurodidi ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ecc.)	4	400	1000		
	Oidio ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	4	800	500		
	Aleurodidi ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ecc.)	2	400	500		

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE		VOLUME ACQUA (l/ha)	N. TRATTAMENTI	PHI (gg)
		l/ha	(mL/hl)			
CETRIOLINO (campo e serra)	Oidio ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	4	800	500	6	3
	Aleurodidi ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ecc.)	2	400	500		
MELONE (campo e serra)	Oidio ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i> ) Tripidi ( <i>Thrips</i> spp. ecc.)	8	800	1000	3	
	Aleurodidi ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ecc.)	2	400	500		
LATTUGA (campo e serra)	Oidio ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> ) Peronospora ( <i>Bremia lactucae</i> )	3	600	500		
	Aleurodidi ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	2	400	500		
PORRO	Tripidi ( <i>Thrips tabaci</i> )	6,4	800	800	4	
CAVOLI A INFIORESCENZA CAVOLI A TESTA CAVOLO RAPA (campo e serra)	Aleurodidi ( <i>Aleyrodes brassicae</i> , <i>Aleyrodes proletella</i> , ecc.)	2	400	500	6	
	Tripidi ( <i>Thrips</i> spp. ecc.)	4	800	500		
CAVOLI A FOGLIA	Ruggine bianca ( <i>Albugo candida</i> )	2	500	400		
FAGIOLO, PISELLO, CECE, LENTICCHIA, FAVA	Tripidi ( <i>Thrips</i> spp. ecc.)	4	800	500		
CIPOLLA, AGLIO, SCALOGNO	Tripidi ( <i>Thrips tabaci</i> ecc.)	3,2	800	400		
VALERIANELLA, PREZZEMOLO (campo e serra)	Oidio ( <i>Erysiphe</i> sp.)	1,8	600	300		
SCAROLA RICCIA (campo e serra)	Oidio ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	3	600	500	6	
SCORZONERA BARBA DI BECCO	Oidio ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	3	600	500		
RAVANELLO	Peronospora ( <i>Peronospora parasiticae</i> )	3,2	400	800		
TABACCO	Oidio ( <i>Erysiphe</i> spp.) Peronospora ( <i>Peronospora tabacina</i> )	3	600	500		
	Aleurodidi ( <i>Bemisia tabaci</i> )	2	400	500		
	Tripidi ( <i>Thrips tabaci</i> ecc.)	3,2	800	400		
RIBES, LAMPONE	Oidio ( <i>Sphaerotheca</i> spp.) Cicaline ( <i>Metcalfa pruinosa</i> ecc.) Psilla e Cercopidi	2,4	800	300	-	
	Ragnetto rosso ( <i>Tetranychus urticae</i> ecc.) ed Eriofidi	2	1000	200	2	

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE		VOLUME ACQUA (l/ha)	N. TRATTAMENTI	PHI (gg)
		l/ha	(mL/hl)			
MORA, UVA SPINA	Oidio ( <i>Sphaerotheca</i> spp.) Cicaline ( <i>Metcalfa pruinosa</i> ecc.) Psilla e Cercopidi	2,4	800	300	6	3
	Ragnetto rosso ( <i>Tetranychus urticae</i> ecc.) ed Eriofidi	2	1000	200		
FRAGOLA	Oidio ( <i>Sphaerotheca</i> spp.)	3	600	500		
	Tripidi ( <i>Frankliniella occidentalis</i> ecc.)	4	800	500		
MELO, PERO, COTOGNO	Psille del melo ( <i>Cacopsylla mali</i> ) Cicaline e Cercopidi	4	800	500		
	Psilla del pero ( <i>Psylla pyri</i> ecc.) Oidio ( <i>Podosphaera leucotricha</i> )	2,8	400	700		
	Ticchiolatura ( <i>Venturia inaequalis</i> , <i>Venturia pyrina</i> )	3	250/300	1000		
PESCO	Cicaline ( <i>Empoasca</i> spp., <i>Metcalfa pruinosa</i> ) Cercopidi ( <i>Cercopis</i> spp.)	6	600	1000	4	
ACTINIDIA	Cicaline ( <i>Empoasca</i> spp., <i>Metcalfa pruinosa</i> ) Cercopidi ( <i>Cercopis</i> spp.)	8	800	1000	3	
AGRUMI (arancio, limone, pompelmo, mandarino, clementino, cedro, bergamotto, chinotto, kumquat, limetta, lime)	Cicaline ( <i>Empoasca</i> spp., ecc.), Cercopidi ( <i>Cercopis</i> spp.), Psilla ( <i>Psylla citrus</i> ), Cocciniglie ( <i>Aonidiella auranti</i> ecc.), Aleurodidi ( <i>Aleurocactus spiniferus</i> ), Tripidi ( <i>Heliothrips</i> spp.)	8	800	100	3	
	Acari ( <i>Panonychus citri</i> , <i>Tetranychus urticae</i> ecc.)	6	600	1000		
ANANAS	Cocciniglie ( <i>Diaspis bromelia</i> ecc.)	8	800	1000	6	
AVOCADO	Cocciniglie, Aleurododi, Tripidi	0,8	800	100		
	Tigre ( <i>Pseudacysta perseae</i> )	1	1000	100		
BANANO	Aleurodidi, Cocciniglie, Tripidi	2	800	250		
FRUTTO della PASSIONE	Acari, Cocciniglie, Tripidi	8	800	1000		
GUAIAVE	Aleurodidi	8	800	1000		
MANGO	Aleurodidi, Cocciniglie, Oidio, Tripidi	8	800	1000		
PALME alimentari	Aleurododi	8	800	1000		
PAPAYA	Acari, Cocciniglie, Oidio	8	800	1000		
LUPPOLO	Oidio	6	600	1000		
PIANTE OFFICINALI da INFUSIONE	Malattie fungine	3	600	500		
CRISANTEMO	Ruggine bianca ( <i>Puccinia oriana</i> )	10	1000	1000		3
FLOREALI e ORNAMENTALI	Oidio	6	600	1000		4
	Tripidi	6,4	800	800		
	Aleurodidi	4	400	1000		

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE		VOLUME ACQUA (l/ha)	N. TRATTAMENTI	PHI (gg)
		l/ha	(mL/hl)			
ROSA	Oidio ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> )	6	600	1000	4	3
	Aleurodidi ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	4	400	1000		
	Tripidi	8	800	1000		
ALBERI ed ARBUSTI ornamentali	Oidio ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> )	6	600	1000	6	
	Tripidi ( <i>Thrips spp.</i> )	6,4	800	800		
	Cicaline, Psille, Cimici	8	800	1000		
GENZIANA, DRAGONCELLO	Oidio ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> )	3	600	500		

## VANTAGGI

- Ammesso in agricoltura biologica ai sensi della normativa vigente.
- Rapido ed efficace in tutte le condizioni.
- Ideale per le strategie integrate e anti-resistenza.

