

# BORNEO®

## COMPOSIZIONE

Etoxazolo puro 10,68 %  
(= 110 g/l)

## ACARICIDA OVO-LARVICIDA

REGISTRAZIONE	FORMULAZIONE	MISCIBILITÀ	PALLET (kg/l)	CONFEZIONI	INDICAZIONI DI PERICOLO CLP
N° 12859 del 20-10-2005	SC Sospensione concentrata	In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.	545	0,5 L	 ATTENZIONE H410, EUH401
BUFFER ZONE	GRUPPO IRAC	TRASPORTO ONU	CLASSIFICAZIONE ADR	MARCHIO REGISTRATO	
10 metri da corpi idrici superficiali per vite, agrumi, pesco, nettarino, albicocco, melo, pero e susino e altre specie arboree.	10B	3082	9	Sumitomo Chemical Company Osaka (Giappone)	Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	NOTE	PHI	n. trattamenti
Melo, Pero, Pesco, Nettareino, Albicocco	Ragnetto rosso dei fruttiferi ( <i>Panonychus ulmi</i> ), Ragnetto rosso bimaculato ( <i>Tetranychus urticae</i> ), Ragno giallo ( <i>Eotetranychus carpini</i> )	35-50 ml/hl 400-500 ml/ha	Intervenire alla fine della schiusura delle uova invernali.	14 gg pesco, nettarino, albicocco  28 gg pero, melo	1
Agrumi (Arancio, Mandarino, Limone, Clementino, Limetta, Bergamotto, Cedro, Pompelmo, Pomelo, Tangerino, Chinotto, Arancio Amaro)	Ragno rosso degli agrumi ( <i>Panonychus citri</i> ), Ragnetto rosso bimaculato ( <i>Tetranychus urticae</i> )	35-50 ml/hl 500 ml/ha	Intervenire all'inizio dell'infestazione.	14 gg	1
Vite	Ragnetto rosso dei fruttiferi ( <i>Panonychus ulmi</i> ), Ragnetto rosso bimaculato ( <i>Tetranychus urticae</i> ), Ragno giallo ( <i>Eotetranychus carpini</i> )	25 ml/hl 250 ml/ha	Intervenire alla comparsa delle prime forme mobili.	28 gg	1
Susino	Ragnetto rosso dei fruttiferi ( <i>Panonychus ulmi</i> ), Ragnetto rosso bimaculato ( <i>Tetranychus urticae</i> )	35-50 ml/hl 300-500 ml/ha	Intervenire alla comparsa delle prime forme mobili.	45 gg	1
Pomodoro, Melanzana (in campo e in serra)	Ragnetto rosso ( <i>Panonychus ulmi</i> ), Ragnetto rosso bimaculato ( <i>Tetranychus urticae</i> )	35-50 ml/hl 350-500 ml/ha	Intervenire alla comparsa delle prime forme mobili.	3 gg	1
Cucurbitacee a buccia non commestibile (Cocomero, Melone, Zucca)	Ragnetto rosso ( <i>Panonychus ulmi</i> ), Ragnetto rosso bimaculato ( <i>Tetranychus urticae</i> )	40-50 ml/hl 400-500 ml/ha	Intervenire alla comparsa delle prime forme mobili.	3 gg	1
Fragola (in campo e in serra)	Ragnetto rosso ( <i>Panonychus ulmi</i> ), Ragnetto rosso bimaculato ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50 ml/hl 500 ml/ha	Intervenire alla comparsa delle prime forme mobili.	3 gg	1
Colture ornamentali e floreali	Ragnetto rosso ( <i>Panonychus ulmi</i> ), Ragnetto rosso bimaculato ( <i>Tetranychus urticae</i> )	25-50 ml/hl 250-500 ml/ha	Intervenire alla comparsa delle prime forme mobili.	—	1

PHI: Tempo di carenza

**Indicazioni per il corretto impiego** - Bagnare accuratamente ed uniformemente la vegetazione da proteggere. Per il controllo delle forme giovanili in primavera si raccomanda di impiegare BORNEO da solo. In caso di presenza di adulti, comunque BORNEO può essere impiegato in miscela con un adulticida. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Avvertenza: Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata da corpi idrici superficiali di 10 metri per vite, agrumi, pesco, nettarino, albicocco, melo, pero e susino e altre specie arboree.

Consulta l'etichetta ministeriale per maggiori informazioni