

COADIUVANTE PER AGROFARMACI DI CONTATTO E SISTEMICI

BREAK-THRU S 240 è un innovativo coadiuvante organo-siliconico per la distribuzione degli agrofarmaci. Assicura la copertura omogenea della vegetazione trattata e, per i prodotti translaminari e sistemici, la rapida penetrazione all'interno della pianta.

Grazie a BREAK-THRU S 240 gli agrofarmaci risultano meno soggetti al rischio di dilavamento, sono prontamente disponibili e, in generale, la loro performance è più costante in tutte le condizioni di utilizzo.



COMPOSIZIONE	INDICAZIONI DI PERICOLO	FORMULAZIONE	NUMERO DI REGISTRAZIONE
Trisilossano etossilato propossilato 75% (765 g/l)	Xn - nocivo N - pericoloso per l'ambiente	concentrato solubile	13129 del 3.2.06

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COLTURE	DOSE PER ETTARO (ml/ha)	DOSE PER 100 LITRI DI ACQUA	
		(ml/hl)	(volume di bagnatura)
Fruttiferi e Vite	200 - 400	25	> 1000 l/ha
		40	500 - 1000 l/ha
		75	< 500 l/ha
Orticole e Ornamentali	200 - 300	20 - 30	
Grandi colture erbacee	100 - 200		

* Impiegare le dosi più basse con prodotti di contatto e quelle più elevate con prodotti sistemici; non superare la dose massima di 400 ml/ha

BREAK-THRU S 240 può essere impiegato in miscela con:

- **erbicidi:** sulfuniluree, arilfenossipropionati, derivati degli acidi benzoici, fenocarbosilici, glicine (glifosate, glufosinate), cicloexanedione-ossime, dinitroaniline, imidazolinoni, anilidi, triazolopirimidine, pirimidine.
- **fungicidi ad azione di contatto:** carbossimidi, dicarbossimidi, ditiocarbammati, composti inorganici (rame, zolfo), nitrili e pirimidine, ftalimidi, cloronitrili, biologici, anilidi.
- **fungicidi ad azione sistemica/translaminare:** benzimidazoli, morfoline, fenilamidi, triazoli, strobilurine, anilino-pirimidini, derivati dell'acido cinnamico, fosfonati.
- **insetticidi ad azione di contatto:** regolatori di crescita (*cyromazina*, *benzoiuree*), microbiologici (*Bacillus thuringiensis*), piretroidi, biologici, spinosini.
- **insetticidi ad azione sistemica/translaminare:** avermectine, carbammati, neonicotinoidi, fosfororganici, piridini azometrini.
- **regolatori di crescita delle piante:** cicloexanone, acidi (promotori del rilascio di etilene) glicine, feniluree, cianamidi.
- **microelementi essenziali fogliari** (ad esclusione dell'impiego su ornamentali).

ACCORGIMENTI PER IL CORRETTO IMPIEGO:

1. Riempire a metà il serbatoio dell'irroratore e dare inizio all'agitazione.
2. Aggiungere il fungicida / insetticida / erbicida / acaricida / fitoregolatore seguendo le raccomandazioni in etichetta.
3. Continuare l'agitazione.
4. Aggiungere la dose raccomandata di BREAK-THRU S 240 e terminare il riempimento del serbatoio con acqua.

CONFEZIONI

flaconi da **250 ml**
in cartoni da 20 pezzi

flaconi da **1 l**
in cartoni da 12 pezzi

