

# MICOSTART - Tabella dosi consigliate d'impiego



## DOSAGGIO:

COLTURA	DETTAGLI		DOSAGGIO	DISTRIBUZIONE
Mescolato al substrato per coltivazioni in contenitore	Contenitori fino a 50 cc.		3 kg/1 mc di substrato	Mescolare il prodotto con il substrato e riempire i contenitori.
	Fino a 300 cc.		2 kg/1 mc di substrato	
	Fino a 1.000 cc		1 kg/1 mc di substrato	
	Oltre 1.000 cc.		0,7 kg/1 mc di substrato	
Applicazione localizzata al trapianto	Al trapianto di piante in vaso o a radice nuda		Distribuire il prodotto attorno alla zolla nella buca di trapianto e una volta riempita la buca con il terreno irrigare abbondantemente. Dosi in funzione del diametro del contenitore: Vaso da 20: 60 grammi di Micostart; per diametri superiori, aggiungere 25 grammi ogni 10 cm di aumento del diametro del contenitore. In alternativa possiamo dosare il prodotto in funzione del diametro del tronco della pianta alla dose di 20 grammi ogni cm di diametro.	
Mescolato a concimi organici sbriciolati per applicazioni di soccorso su piante a dimora	Primavera Autunno	Miscelare 1 kg di Micostart in 10 kg di concime organico sbriciolato (tipo 5-5-8+2Mg) e poi impiegare la miscela alla dose di 0,7 kg ogni 5 cm. di diametro del fusto della pianta.		Realizzare buche profonde 20-30 cm. nell'area esplorata dalle radici (proiezione della chioma sul terreno) e inserire circa 100 grammi di prodotto ogni foro, chiudere e irrigare.
Con palo iniettore su alberature	Interventi di soccorso su piante stressate		Diluire 100 g di prodotto in 100 lt. di acqua.	Applicare 2 lt. circa ogni foro. Eseguire 1 foro ogni 4 cm di diametro del fusto della pianta, nell'area esplorata dall'apparato radicale, poi irrigare.
Idrosemina	Semina di piste da sci, scarpate		3-6 kg/1000 m²	Riempire l'idroseminatrice con 1/3 di acqua e aggiungere Micostart.

