

CONCIMI A
CESSIONE LENTA



SILVER SLOW 14.5.18+2+25 | CONCIME NPK A LENTO RILASCIO

Azoto (N) totale	14 %
di cui Azoto (N) nitrico	1,6 %
Azoto (N) ammoniacale	6,2 %
Azoto (N) ureico	6,2 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	5 %
di cui Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	4,5 %
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	18 %
Ossido di magnesio (MgO) totale	2 %
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	25 %

CONFEZIONI

Sacco da 25 kg

MODALITÀ DI IMPIEGO

SILVER SLOW può essere distribuito prima della semina sulle colture orticole o del trapianto e durante la stasi vegetativa invernale su quelle arboree. E' consigliabile effettuare una leggera lavorazione per interrare il prodotto. I dosaggi qui di seguito indicati vanno considerati indicativi e possono variare in base alla tipologia di terreno, alla presenza di elementi nutritivi rilevata con l'analisi chimica del suolo, alla tecnica colturale, alla varietà e altri fattori agronomici.

CARATTERISTICHE

SILVER SLOW è un concime NPK granulare a lenta cessione contenente l'azoto sotto forma nitrica, ammoniacale e ureica. La frazione azotata ureica è completamente avvolta e garantisce l'effetto di lenta cessione per almeno 4 mesi. Il fosforo ed il potassio sono prontamente disponibili e garantiscono l'ottimale sviluppo della pianta, favorendo lo sviluppo del sistema radicale, stimolando l'assorbimento degli elementi nutritivi, aumentando la resistenza della pianta e ottimizzando la resa quali-quantitativa. Il magnesio e lo zolfo favoriscono la colorazione delle foglie, migliorano la qualità della produzione e le caratteristiche organolettiche dei frutti. SILVER SLOW è possibile ridurre il numero delle concimazioni in copertura in quanto nel terreno si costituisce una adeguata riserva azotata. Il prodotto riduce, inoltre, le perdite per dilavamento ed il rischio di inquinamento delle falde acquifere. SILVER SLOW è ideale per gli interventi di concimazione di base per tutte le colture orticole, frutticole, floricole da fiore reciso e tappeti erbosi.

DOSI ED EPOCA DI IMPIEGO

COLTURA	Kg / ha Tot.	Applicazione
Agrumi	600 - 1000	Stasi vegetativa
Vite	600 - 700	Autunno - stasi vegetativa
Olivo	500 - 600	Stasi vegetativa
Actinidia	400 - 500	Primavera - Fine raccolto
Orticole	400 - 500	Semina o trapianto
COLTURA	Kg / 100 mq	Applicazione
Floricole	8 - 10	Semina o trapianto
Piante ornamentali	6 - 8	Autunno - fine inverno
Tappeti erbosi	4 - 8	Fine inverno - inizio primavera