

Universol®

Special P 19-6-27+TE



Descrizione gamma

Universol è il prodotto di riferimento per la concimazione idrosolubile di piante in contenitore, fioricole, bordure ed annuali. Universol offre una ampia gamma di validi concimi per affrontare qualsiasi situazione. Grazie alle numerose possibilità di applicazione è molto semplice scegliere il titolo più adatto. Da molti anni ormai Universol garantisce un elevato standard qualitativo ottenendo così la fiducia dei coltivatori.

Descrizione prodotto

Universol Special P contiene fosforo da polifosfati, il veicolo per garantire un assorbimento ideale del fosforo da parte della pianta.

Vantaggi

1. Rapporto N:P:K 3:1:4 e microelementi chelati
2. Concime versatile
3. Estremamente solubile; immediatamente utilizzabile
4. Realizzato con Bright Solution System
5. Contiene il 50% di fosforo da polifosfati
6. Stabilizza la soluzione; reazione neutra
7. Eccellente rapporto qualità/prezzo

Caratteristiche

EC a 1 g/l (25°C) : 1,4 mS/cm
Solubilità massima : 14 kg per 100 l/acqua (25°C)
Acidità(A)/Basicità(B) : A 0,127kg CaCO₃/kg
Imballo : 25 kg, sacco in plastica
Codice prodotto : 2024



Modalità d'uso

Universol Special P contiene il 50% di fosforo da polifosfati. Il prodotto è stato appositamente messo a punto per aumentare la disponibilità e l'assunzione dei fosfati da parte della pianta. Grazie alla sua azione unica, le prestazioni e la risposta delle piante sono maggiori che con i prodotti convenzionali. Questo prodotto non altera il pH e stabilizza la soluzione. Il rapporto NPK 3:1:4 lo rende particolarmente adatto per le piante da fiore.

Universol Special P non deve essere miscelato con concimi contenenti magnesio. Per assicurarsi che il prodotto si sciogla completamente, è consigliato preparare la soluzione 1-2 ore prima dell'utilizzo o mescolare bene oppure usare acqua calda.

'Bright Solution System'

I prodotti Universol garantiscono piante sane. Ingredienti accuratamente scelti assicurano la massima qualità. Il Bright Solution System è una tecnologia che permette una soluzione madre limpida ed esente da precipitati. Grazie a ciò Universol mantiene efficiente l'impianto di irrigazione.

Composizione

19%	AZOTO TOTALE (N) 12,0% azoto nitrico (NO ₃ -N) 5,9% azoto ammoniacale (NH ₄ -N) 1,1% azoto ureico (Ur.-N)
6%	ANIDRIDE FOSFORICA (P₂O₅) Solubile in citrato di ammonio neutro ed acqua 6,0% solubile in acqua 3,2% polifosfati
27%	OSSIDO DI POTASSIO (K₂O) 27,0% solubile in acqua
2,3%	ANIDRIDE SOLFORICA (SO ₃)
0,01%	Boro (B)
0,01%	Rame (Cu) chelato EDTA
0,06%	Ferro (Fe) chelato EDTA
0,04%	Manganese (Mn) chelato EDTA
0,001%	Molibdeno (Mo)
0,01%	Zinco (Zn) chelato EDTA

Attenzione

Prima di un utilizzo generalizzato del prodotto eseguire delle prove su piccola scala. Dal momento che le circostanze possono variare e che l'applicazione del prodotto non avviene sotto il nostro controllo, Everris non può essere ritenuta responsabile per eventuali risultati negativi. Immagazzinare in un posto asciutto. I sacchi parzialmente usati o danneggiati devono essere richiusi con cura.

	100 % Universol	50 % Universol & 50 % Osmocote Exact
Dosaggi consigliati per piante in vaso e da aiuola		
Colture con alto fabbisogno nutritivo	1 - 2 g/l	0,5 - 1 g/l
Colture con medio fabbisogno nutritivo	1 - 1,5 g/l	0,5 - 0,75 g/l
Colture sensibili alla salinità	0,5 - 1 g/l	Dipende dalla situazione
Dosaggi raccomandati per piante in contenitore		
Colture con alto fabbisogno nutritivo	20 g/m ² /settimana	10 g/m ² /settimana
Colture con medio fabbisogno nutritivo	15 g/m ² /settimana	7,5 g/m ² /settimana
Colture sensibili alla salinità	10 g/m ² /settimana	5 g/m ² /settimana
<i>La quantità di acqua irrigua per settimana è determinante per la concentrazione. Per situazioni specifiche, rivolgetevi al vostro consulente Everris.</i>		

La gamma Universol

Universol	Titolo	Rapporto NPK	Destinazione d'uso
Violet	10-10-30+3MgO	1:1:3	Alto in potassio, per una crescita compatta. Straordinaria colorazione ed eccellente sviluppo dei fiori.
Yellow	12-30-12+2MgO	1:3:1	Favorisce lo sviluppo radicale. Ottimo come induttore delle gemme fiorali.
Blue	18-11-18+2MgO	3:2:3	Crescita bilanciata.
Green	23-6-10+2MgO	4:1:2	Alto in azoto per una forte spinta vegetativa.
Orange	16-5-25+3MgO	3:1:5	Titolo particolarmente adatto per piante da fiore.
Basis	4-19-35+4MgO	1:5:9	Appositamente sviluppato per applicazioni con sistema a vasche A/B. Adatto anche per l'indurimento delle piante.
White	15-00-19+9CaO+2MgO	4:0:5	Formula senza fosforo e con calcio, particolarmente adatta per acque dolci.
Special 1	09-00-39+2CaO	1:0:4	Per la fase finale di quelle colture che richiedono apporti minimi di fosforo. Favorisce la crescita compatta.
Special P	19-6-27+TE	3:1:4	Prodotto speciale con fosforo da polifosfati. Estremamente versatile.
SW Calcium	14-7-21+5,5CaO+2MgO+TE	2:1:3	Per acque dolci. Prodotto con calcio e magnesio. Estremamente versatile.
HW pH-control	12-10-28+2MgO+TE	1:1:2	Per acque dure. Estremamente versatile.

Distribuito da:
Everris Italia srl
Via Monterumici, 8
31100 Treviso



Everris International B.V. is certified according to ISO 9001, ISO 14001 and OHSAS 18001.

®/TM Trade Marks of Everris International © Copyrights Everris