



PROGRAMA DE FERTILIZACION

POST-PLANTACION – EXTENSIONES DE CESPED PARA LAS TEMPORADAS CALIDAS Y FRESCAS

| | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SEP | OCT | NOV | DIC |
|---|---|--|-------------------|-----|---|-----|-----|---|---------------------|---|-------------------|-----|
| TEMPORADA FRESCA: Festucas, centeno perenne, centeno anual, hierba azulada de Kentucky | | | | | | | | | | | | |
| Programa 1- <i>Mínimo (de presupuesto bajo)</i> | Evergreen 18-5-0 +Iron | | | | Turf Supreme 16-6-8 o Super Turf 25-5-5 | | | | Turf Supreme 16-6-8 | Evergreen 18-5-0 +Iron | | |
| Programa 2- Recomendado | Nitra King 19-4-4 | Turf Supreme 16-6-8 | | | Super Turf 25-5-5 | | | | Turf Supreme 16-6-8 | Nitra King 19-4-4 | | |
| Programa 3- Para máquina de cortacéspedes de reciclaje (1 libra-- .45 kilo – de N por aplicación) | Nitra King 19-4-4 Evergreen 18-5-0 +Iron | Super Turf 25-5-5 | | | Super Turf 25-5-5 | | | | Super Turf 25-5-5 | | Nitra King 19-4-4 | |
| TEMPORADA CÁLIDA: Hierba de Bermuda, Kikuyu, Zoysum y San Agustín. | | | | | | | | | | | | |
| Sobresiembrado | Nitra King 19-4-4 | Turf Supreme 16-6-8 Nitra King 19-4-4 | Super Turf 25-5-5 | | Super Turf 25-5-5 | | | 6-24-24XB, Triple Pro 15-15-15 Endure 16-16-16 o Pro Start 16-24-10 | | Nitra King 19-4-4 Evergreen 18-5-0 +Iron | | |
| No sobresiembrado | Evergreen 18-5-0 +Iron | | Super Turf 25-5-5 | | Super Turf 25-5-5 | | | Turf Supreme 16-6-8 | | | | |

Nota: SuperTurf 25-5-5 contiene dos formas del nitrógeno de liberación controlada para la nutrición de las extensiones de césped o zacate a largo plazo. Se pueden usar eficazmente Poly Supreme 23-5-10 Turf Gold 22-5-6, o All Season 19-6-12 en lugar de SuperTurf en el programa de arriba.

POST-PLANTACION – ARBOLES, ARBUSTOS, SEMIARBUSTOS, FLORES, PALMAS

| TIPO DE PLANTA | PRODUCTO | RAZON DE APLICACION |
|--------------------|---|---|
| Arboles y arbustos | 6-24-24XB Endure 16-16-16 Triple Pro 15-15-15 | 10 libras (4.54 kilos) por 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) cada 4 meses |
| Semiarbustos | Turf Supreme 16-6-8 (homogéneo), Triple Pro 15-15-15, Endure 16-16-16, Super Iron 9-9-9 (cada 6 semanas) Evergreen 18-5-0+ Iron | 6 libras (2.72 kilos) por 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) cada 8 meses 10 libras (4.54 kilos) por 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) cada 12 semanas |
| Flores anuales | Super Iron 9-9-9, 6-24-24 XB, o Endure 16-16-16 | 10 libras (4.54 kilos) por 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) cada 6 semanas, o 10 libras (4.54 kilos) por 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) cada 10 semanas |
| Palmas | BEST 13-5-8 Palm Plus | 2 a 5 tazas por árbol |

| | | | | |
|--|----------------------|---|--------------------------|---|
| Una bolsa de 50 libras (22.68 kilos): cubrirá lo siguiente: | Nitra King 19-4-4 | 9,600 pies cuadrados (885 metros cuadrados) hasta 6 semanas de liberación | Super Turf 25-5-5 | 10,000 pies cuadrados (1,022 metros cuadrados) hasta 12 semanas de liberación |
| | Endure 16-16-16 | 5,000-7,600 pies cuadrados (465-706 metros cuadrados) hasta 12 semanas de liberación | 6-24-24XB Pre-Plantación | 4,000-8,000 pies cuadrados (372-743 metros cuadrados). |
| | Triple Pro 15-15-15 | 7,500 pies cuadrados (697 metros cuadrados) hasta 6 semanas de liberación | All Season 19-6-12 | 6,300 pies cuadrados (585 metros cuadrados) hasta 12 semanas de liberación |
| | Poly Supreme 23-5-10 | 7,700 pies cuadrados (715 metros cuadrados) hasta 12 semanas de liberación | Turf Supreme 16-6-8 | 8,000 pies cuadrados (771 metros cuadrados) hasta |
| | Pro Start 16-24-10 | 5,900-11,900 pies cuadrados (535-1075 metros cuadrados) hasta 8 semanas de liberación | Evergreen 18-5-0 +5% fe | 9,000 pies cuadrados hasta 5 semanas |

PROGRAMA DE PRE-PLANTACION

| EXTENSIONES DE CESPED | PRODUCTO | PORCENTAJE DE APLICACION |
|---|---|---|
| Placas nuevas preparadas de césped, semillas o semiarbustos | 6-24-24 XB gráno homogéneo | 6.25 a 12.5 libras (2.8 a 5.7 kilos) por 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) |
| | Endure 16-16-16 Polyon/X-Cote Slow Release o Triple Pro 15-15-15 (homogéneo) Pro Start 16-24-10 | 10 libras (4.5 kilos) por 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) / 305 a 435 libras (137.25 a 195.75 kilos por acre o 6.6 libras (3 kilos) por 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) / 287 libras (130 kilos) por acre |
| Sobresiembra | 6-24-24 XB gráno homogéneo | 6 a 8 libras (2.7a 3.6 kilos) por 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) |
| | Endure 16-16-16, Triple Pro 15-15-15 (homogéneo) | 7 a 10 libras (3.2 a 4.5 kilos) por 1,000 pies cuadrados / 305 a 435 libras (137.25 a 195.75 kilos) por 1,000 pies cuadrados / 305 a 435 libras (137.25 a 195.75 kilos) por acre |

| ARBOLES Y ARBUSTOS | APLICACION DE PRE-PLANTACION | APLICACION DE POST-PLANTACION |
|--------------------|---|--|
| Best –Paks 20-10-5 | Un Best-Pak por cada recipiente gallon | Un Best-Pak por cada ½ pulgada (1.25 centímetros) de diámetro del tronco del árbol o |
| | Tres Best-Paks por cada recipiente de 5 galones | 2-4 Best-Pak cada 1 1/2 pies (45 centímetros) de altura del árbol |

| PRODUCTOS DE ESPECIALIDADES PARA | PRODUCTO | PORCENTAJE DE APLICACION |
|--|--|--|
| Control de las malas hierbas antes de la aparición de la tierra (garranchuelo, goosegrass, nogueruela, acedera) | Dimension 270 G, 19-4-12, 16-8-8 VER LA ETIQUETA PARA PORCENTAJES ESPECIFICOS | Periodos: Sept – Oct (Poa Annua) Feb – Mayo (garranchuelo) Una bolsa de 50 libras – 22.5 kilos - cubre 11,900 – 17,800 pies cuadrados – (1080 a 1610 metros cuadrados) |
| Control de las malas hierbas de hoja ancha después de la aparición de la tierra (diente de león, plátano, trébol y 188 otros.) | Turf Supreme w/Trimec 16-6-8 One Shot w/Dimension y Trimec | 4 libras (1.8 kilos) por 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) |
| Sitios pelados | Soil Buster 100% Gypsum equivalente | 10 libras (4.5 kilos) por 1,000 pies cuadrados (93 metros cuadrados) |