

Pasto Kikuyo

México se caracteriza por ser un país con gran variedad de climas, teniendo en el una gran variedad de pasto, ricos en biodiversidad en flora y fauna, así como también de pasto Kikuyo o también llamado pasto alfombra.

El pasto Kikuyo es nombrado como una planta capaz de extenderse a lo largo de la superficie donde se coloca. El pasto Kikuyo posee una estructura gruesa, misma que puede alcanzar hasta un metro de largo. El pasto Alfombra o Kikuyo es un pasto que por lo general se propaga por medio de estolones. Sus hojas pueden alcanzar unos 10 a 20 cms de largo, y unos 8 a 15 mm de ancho. Algunos tallos del pasto Kikuyo llegan a crecer de 50 a 60 centímetros. El pasto Kikuyo o alfombra se usa principalmente para ensilaje, pastoreo, prados y campos de deportivos. Cuando se hace un mal manejo del pasto Kikuyo o alfombra, como un sobrepastoreo, se puede correr el riesgo de una invasión de maleza.

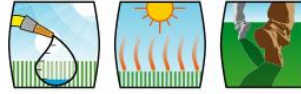
Pasto Kikuyo en cultivo puro responde bien al nitrógeno, y cuando su suelo está bajo de fósforo y potasio, el pasto Kikuyo responde bien a los fertilizantes. Es un pasto muy noble y hermoso. El pasto Kikuyo se asienta perfectamente después de ser cultivado y abonado adecuadamente, aunque también puede proliferar sin ayuda de fertilizantes siempre y cuando la humedad en él sea la adecuada. El pasto Kikuyo es el más apto para tener un pastoreo no continuo, con periodos de descanso aceptables dependiendo de la humedad del entorno.

De nombre científico pennisetum clandestinum también conocido como “Alfombra” “Washington” “Australiano” “Africano” “Johnson” entre otros, pasto ideal para áreas verdes de uso deportivo o jardines de tráfico intensivo por encima de los 700 metros de altitud sobre el nivel del mar, deberá de colocarse en áreas bien soleadas, se adapta mejor a los climas templados. Por su extrema resistencia al pisoteo y su follaje delgado color verde intenso se utiliza en canchas de futbol soccer, beisbol, futbol americano, polo, salones de eventos, parques, áreas verdes de escuelas, camellones entre otros.



Kikuyu o Grama gruesa

(Pennisetum clandestinum)



Cespitosa de clima cálido (C4), la cual necesita una temperatura mínima de 18°C en el terreno para germinar perdiendo color por debajo de 4-5°C.

Crecimiento en forma de potentes estolones y rizomas.

De máxima tolerancia a calor y sequía.

Muy invasora y formadora de fieltro.

De elevadas necesidades en escarificados.

Altamente tolerante a pisoteo y cortes bajos.

Se puede sembrar sola o en mezcla con especies estárter.



Usos:

Zonas costeras afectadas de salinidad. Jardinería pública y privada con el objetivo de aceptar aguas salinas y residuales de mala calidad.



KIKUYU	AZ-1
Dosis siembra g/m ²	5-15
Dosis resiembra g/m ²	10
Nº semillas/g	515
Días a germinación con 30°C	7-10
Época ideal de siembra	Verano
Color	Medio-oscuro
Establecimiento	Rápido
Crecimiento	Rápido
Textura de hoja	Gruesa
Crecimiento lateral	Rizomas y estolones
Mantenimiento	Medio
Necesidades nutricionales	Bajas
Tolerancia a la sombra	Media-alta
Pérdida de color invernal	Por debajo de 4° C
Resistencia a enfermedades	Spring dead spot, Brown patch
Capacidad de recuperación	Excelente
Resistencia al pisoteo	Excelente
Tolerancia al calor	Excelente
Altura de corte	5-30 mm
Frecuencia de corte	Media-alta
Resistencia a sequía	Muy alta
Tolerancia a salinidad	Excelente

