

EL CÉSPED

Disfrutar de un césped sano y denso es uno de los lujos que acompañan los mejores jardines. Desde Semillas Fitó presentamos una amplia colección de variedades puras y mezclas diseñadas por nuestros especialistas para garantizar el éxito de los jardineros más exigentes.



SPARRING



RESISTENTE

y para los más puristas:



SOMBRA



DICHONDRA
Repens
(Pildorado)



TRÉBOL
BLANCO HUIA



ORNAMENTAL



SPORT

y para los más puristas:



COSTA



Cynodon Dactylon
GÓBI (Pildorado)



KIKUYU
Whittet
(Pildorado)



CÉSPED FLORIDO
USO GENERAL



CÉSPED FLORIDO
ENANO



REPLOBLADOR



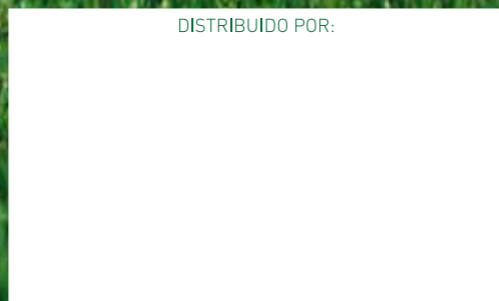
RESIEMBRA
(Pildorado)

fito

Semillas Fitó S.A.
C/ Selva de mar 111 · 08019 Barcelona
Tet. 0034.93.303.63.60 · Fax. 0034.93.303.63.73
e-mail: info@semillasfito.com

www.fitohobby.com

DISTRIBUIDO POR:



FORMATOS CÉSPEDES FITÓ



¿Qué césped elegir?

RÚSTICO Y FÁCIL
DE MANTENER

ESPACIOS CON SOMBRA

ESTÉTICO Y DE HOJA FINA

ZONAS COSTERAS

CÉSPED CON FLOR

PARA ZONAS
DETERIORADAS

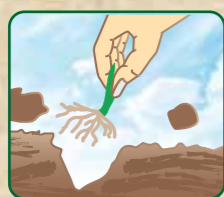
fito

CONSEJOS PARA
LA SIEMBRA DE CÉSPED

¿COMO CONSEGUIR UN CÉSPED PERFECTO?



LABRAR EN PROFUNDIDAD



RETIRAR PIEDRAS, MALAS HIERBAS Y RAÍCES



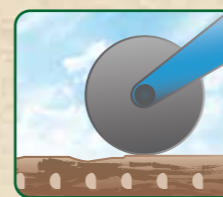
LECHO DE SIEMBRA FIRME TERRENO NIVELADO



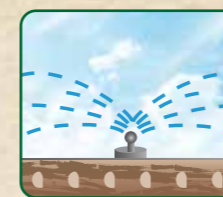
SEMBRAR EL PERÍMETRO EN DOS PASES CRUZADOS



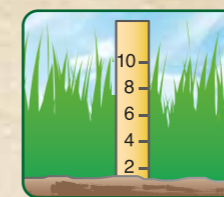
ENTERRAR SEMILLA SUPERFICIALMENTE (0-1 CM)



PASAR EL RODILLO



REGAR CON FRECUENCIA Y DE FORMA SUAVE



CORTAR CUANDO EL CÉSPED ALCANZA LOS 10 CM



ABONAR



SEGAR



AIREAR, ESCARIFICAR, RECEBAR



BARRER LAS HOJAS CAIDAS

1. PREPARACIÓN DEL TERRENO

Antes de la siembra, es conveniente dedicar un tiempo a preparar el terreno. Éste debe ser de textura arenosa, drenante y con una buena estructura. Debe estar libre de piedras, elementos gruesos, hierbas y raíces, con lo que es recomendable hacer un laboreo en profundidad (30cm) para eliminar todos los elementos no deseados y, posteriormente, pasar el rastrillo para nivelarlo.

Atención: es muy importante que el terreno cuente con un sistema de riego bien dimensionado, que solape entre aspersores y con una pluviometría bien adaptada. Antes de la siembra, es recomendable regar el terreno para provocar la germinación de posibles semillas no deseadas. Una vez estas semillas hayan germinado, se puede aplicar un herbicida total no residual sobre la vegetación en fase de crecimiento para eliminarla. Al cabo de unos 10 días, se debe pasar de nuevo el rastrillo para dejar el terreno uniforme y libre de elementos gruesos, malas hierbas o restos vegetales.

2. SIEMBRA

La siembra del césped se hace a voleo mediante una sembradora, haciendo pases cruzados para evitar dejar huecos sin semillas. Es muy importante aplicar la dosis recomendada y en una época favorable para el crecimiento. A modo de consejo, es recomendable sembrar el perímetro del terreno primero para no dejar huecos en los extremos.

La semilla se debe enterrar de forma ligera (0,5-1cm de profundidad) mediante un rastrillo de púas separadas o con un ligero recebado de arena o turba, asegurando en todos los casos un buen contacto de esta con el terreno.

Inmediatamente después de la siembra, se debe pasar el rodillo para asentar la semilla en el terreno.

Composición	Época de Siembra	Dosis	
		Siembra	Resiembra
SPORT		25-35 grs/m ²	40-50 grs/m ²
RESISTENTE		40 grs/m ²	50 grs/m ²
COSTA		25-35 grs/m ²	50 grs/m ²
ORNAMENTAL		25-30 grs/m ²	40-50 grs/m ²
SOMBRA		25 grs/m ²	40 grs/m ²
SPARRING		35 grs/m ²	40-50 grs/m ²
CÉSPED FLORIDO		30 grs/m ²	30 grs/m ²
CYNODON DACTILON GOBI (Pildorado)		10 grs/m ²	15-25 grs/m ²
DICHONDRA REPENS (Pildorado)		5-10 grs/m ²	15 grs/m ²
KIKUYU WHITTET (Pildorado)		5-10 grs/m ²	10 grs/m ²
TRÉBOL BLANCO HUIA		10 grs/m ²	15 grs/m ²
RESIEMBRA (Pildorado)		25-35 grs/m ²	50 grs/m ²
REPOBLADOR		25-35 grs/m ²	50 grs/m ²

PRIMAVERA VERANO OTOÑO INVIERNO

3. RIEGO

Después de la siembra, se debe regar de forma suave y frecuente (4-6 veces al día), con el objetivo de evitar que se seque la capa superficial hasta la emergencia total del césped, evitando encharcamientos.

Una vez el césped esté nacido, podemos ir espaciando los riegos aumentando la dosis por aplicación.

Procuraremos regar preferentemente a primera hora de la mañana o por la noche, adaptando la pluviometría de los aspersores a la velocidad de infiltración y pendiente del terreno.

Atención: un síntoma visual de falta de agua es la coloración más oscura que toma el césped, quedando nuestras huellas marcadas sobre la superficie al pisarlo.

4. ABONADO

Los céspedes deben abonarse cada año para devolver al suelo todos aquellos nutrientes que son extraídos por la hierba y que tras la siega se pierden. Las necesidades varían en función de la textura y composición del terreno, los meses de crecimiento activo de la mezcla y del uso de ésta, con lo que es recomendable asesorarse en su tienda habitual de cuál es la mejor opción para cada caso. El principal elemento es el nitrógeno que deberá ser aportado preferiblemente en forma de liberación lenta durante el crecimiento activo del césped.

Atención: Si se opta por un abono en forma sólida superficial, se debe regar inmediatamente después de su aplicación en el terreno. También es posible incorporar el fertilizante mediante fertirrigación.

5. SIEGA

Es recomendable hacer la primera siega después de la siembra cuando el césped alcance los 10cms. En los posteriores cortes, es aconsejable no eliminar más del 1/3 de la altura de la planta, aunque hemos de tener en cuenta que dependerá de la variedad que hemos elegido. A más frecuencia de corte, más densidad conseguiremos en la cubierta vegetal.

Atención: No segar el césped mientras este húmedo y recoger siempre que sea posible los restos del corte.

6. ESCARIFICADO Y AIREADO

Finalmente, algunos cuidados que se deben realizar anualmente en el césped son:

El **escarificado**, consistente en cavar de forma vertical el terreno para romper y eliminar el fieltro. El fieltro es una capa fina de 1 ó 2 cm. de espesor formada por tierra, restos de raíces y de hojas que se han ido acumulando, impidiendo que pase hacia las raíces el agua, los abonos y el aire, y favoreciendo el desarrollo de hongos. Es recomendable realizarlo en primavera u otoño en caso de céspedes de clima frío, y en verano en caso de especies de clima cálido.

El **aireado**, que consiste en "pinchar" la tierra haciéndole muchos agujeritos, para poder oxigenar el suelo en profundidad (10 cm). Es recomendable realizarlo 2 veces al año, preferentemente en primavera y otoño.

Atención: una vez realizado el aireado y el escarificado, es aconsejable extender por la superficie una capa de arena sola o turba. Se puede aprovechar esta labor para resembrar con una fórmula repobladora para que el césped se vea más fuerte y sano.

RESIEMBRA

Las mejores épocas de resiembra suelen ser en primavera o a finales de verano. Antes de hacerla, es aconsejable dejar el césped sin fertilizar ni regar durante unos días, dar un corte bajo y escarificar eliminando la máxima cantidad posible de restos vegetales.

En cuanto a la semilla, se puede aplicar la misma fórmula o variedad que había antes o bien usar la fórmula repobladora o de resiembra, basadas en raygras. Realizaremos la resiembra siguiendo los mismos pasos que en la siembra.

