

## TIERRA DE JARDÍN

La conservación y el mantenimiento del entorno donde vivimos, ocupa un lugar importante en la mejora de la calidad de vida.

Por ello, cada vez más, los espacios verdes bien cuidados son un objetivo a alcanzar en las áreas urbanas, tratando de conseguir un entorno agradable.

La **TIERRA DE JARDÍN**, es una tierra de jardinería especialmente preparada para la implantación de céspedes y praderas ornamentales.

### características

La **TIERRA DE JARDÍN**, combina en su composición materiales inertes, orgánicos y un abono de fondo, para garantizar el arraigo y el crecimiento de la vegetación.

COMPONENTE	FUNCIÓN
ENERVIT	Enmienda orgánica húmica.
SABLÓN	Arena granítica
ABONO MINERAL (20-10-5 + 2 Mg)	Abonado de fondo

PARÁMETRO	UNIDAD	VALOR
HUMEDAD	% m/m	10-15
MATERIA ORGÁNICA	% s.m.s	12-13
pH (1:5)	-	6-7,5
CONDUCTIVIDAD (1:5)	dS/m	0,58
NITRÓGENO ORGÁNICO	% s.m.s	0,63
NITRÓGENO AMONIAICAL	% s.m.s	0,02
RELACIÓN C/ N	-	10,2

Todo el proceso de fabricación, así como el producto final, está sometido a nuestros rigurosos controles de calidad certificados por las Normas ISO-9001 y 14001, con la finalidad de

garantizar la satisfacción de nuestros clientes así como el respeto por el Medio Ambiente en todas nuestras actividades.



### Granulometría del sustrato:

Diámetro de partícula	% s.m.s	Acumulado
<0,5 mm	1,65	1,65
0,5-1mm	21,12	22,77
1-2 mm	27,66	50,43
2-4 mm	27,54	77,97
4-8 mm	14,52	92,49
8-10 mm	3,23	95,72
10-14 mm	4,28	100,00
14-18 mm	0	100,00
>18 mm	0	100,00

### aplicación

Las excelentes propiedades de esta tierra la convierten en una solución óptima para la jardinería de carácter extensivo.