

Cespitosas

		SIEMBRA				CALIDAD					RESISTENCIAS										
NOMBRE DE LA ESPECIE	NOMBRE BOTÁNICO	SEMILLAS /gr.	DOSIS DE SIEMBRA gr/m ²	PUREZA MÍNIMA	GERMINACIÓN	PLANTAS /m ²	RAPIDEZ		FINURA HOJA	DENSIDAD	COLOR	SEQUÍA	CALOR	FRÍO	ENCHARCAMIENTO	SOMBRA	SALINIDAD	PISOTEO	PERSISTENCIA	SANIDAD	
Agrostis tenuis	Agrostis capillaris	12000	8-12	90	75	80.000	3	5	5	4	3	3	3	2	3	4	3	4	2	2	
Agrostis stolonifera	Agrostis stolonifera	12000	10-15	90	75	100.000	3	5	5	4	2	3	4	3	4	4	3	4	2	1	
Cynodon Dactylon	Cynodon Dactylon	4000	10-15	90	70	30.000	4	1	3	3	5	5	1	2	2	5	4	4	4	4	
Dichondra	Dichondra Repens	700	10-15	97	80	6.000	2	2	3	4	3	3	2	5	5	3	1	5	3	4	
Festuca alta	Festuca arundinácea	500	30-45	95	80	13.000	4	2	3	4	4	4	4	3	4	5	5	5	5	4	
Festuca ovina	Festuca ovina duriuscula	1350	20-30	85	75	20.000	3	5	4	3	4	3	5	3	4	4	3	5	3	5	
Festuca rubra fallax	Festuca rubra conmutata	900	25-35	90	75	17.000	3	5	5	3	3	2	5	3	5	3	3	5	3	4	
Festuca rubra stolonifera	Festuca rubra rubra	900	25-35	90	75	17.000	3	3	4	3	3	1	5	3	5	3	2	5	3	4	
Festuca Tricofila	Festuca rubra tricofila	900	25-35	90	75	17.000	3	4	5	3	4	2	5	3	5	3	3	5	3	4	
Kikuyo	Pennisetum clandestinum	500	5-10	90	75	2.000	3	2	3	3	5	5	1	2	1	4	4	4	5	2	
Paspalum	Paspalum notatum	600	20-30	90	75	10.000	3	1	3	3	5	5	1	2	2	5	5	4	4	3	
Poa pratensis	Poa pratensis	4300	20-25	85	75	60.000	2	3	5	5	3	4	5	3	2	2	4	4	3	3	
Poa trivialis	Poa trivialis	5000	20-25	85	75	70.000	3	4	4	4	2	4	4	3	4	1	4	3	3	3	
Ray grass inglés	Lolium perenne	500	30-45	96	80	15.000	5	3	4	5	3	4	5	4	3	3	5	4	3	3	
Zoysia	Zoysia japonica	3500	15-20	90	70	35.000	2	1	3	3	5	5	2	2	4	5	4	4	4	4	

VALORACIÓN, CARACTERÍSTICAS Y COMPORTAMIENTO 1 - NO ADECUADO 2 - REGULAR 3 - NORMAL 4 - BUENO 5 - MUY BUENO

Mezclas de céspedes

		UTILIZACIÓN												
ESPECIE	COMPONENTES	m ² /Kg	FINURA	DECORATIVO	DENSIDAD	COLOR	FRÍO	CALOR	ENCHARCAMIENTO	SUELOS SALINOS	PISOTEO	JUEGOS	SOMBRA	SOL
			CALIDAD						RESISTENCIAS					
ORNAMENTAL Y RESISTENTE	- 40% en 2 variedades de Raigrás Inglés Cespitoso; 20% Poa Pratensis; 20% Festuca Rubra Stolonifera; 20% Festuca Tricofila.	40	3	5	4	5	4	4	3	2	4	4	3	4
COSTERO GRAMA FINA (MARITIMA)	- 15% Cynodon Dactylon; 50% en 2 variedades de Festuca Arundinácea; 35% Raigrás Inglés Cespitoso.	30	3	3	4	3	1	4	2	4	4	4	2	5
RUSTICO-DECORATIVO (RUSTIVERT)	-80% en 3 variedades de Festuca Arundinácea; 20% Raigrás Inglés Cespitoso.	35	3	4	4	4	5	4	4	3	5	5	3	4
ZONAS SOMBRIAS (SOMBRAVERT)	- 30% Festuca Ovina; 30% Festuca Rubra Fallax; 20% Festuca Arundinácea; 10% Poa Trivialis; 10% Raigrás Inglés.	35	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	1
COMPACTO GRAN RESISTENCIA (MAESTRAT)	- 70% en 3 variedades de festuca Arundinácea; 20% Raigrás Inglés cespitoso; 10% Poa Pratensis.	35	3	4	4	4	4	4	4	3	5	5	3	4
REPOBLACIÓN RÁPIDA	-50% en 2 variedades de Raigrás Inglés; 50% de fertilizante de liberación controlada 24-5-11.	30	3	4	3	5	4	4	3	2	4	4	3	4

VALORACIÓN, CARACTERÍSTICAS Y COMPORTAMIENTO 1 - NO ADECUADO 2 - REGULAR 3 - NORMAL 4 - BUENO 5 - MUY BUENO