



Proterra



FERTIPRADO - SEMENTES E NUTRIENTES, LDA

Herdade dos Esquerdos
7450-250 Vaiamonte

Portugal

tel 245 569 000

e-mail fertiprado@fertiprado.com

 [fertiprado](#)  [fertiprado](#)  [fertiprado](#)

www.fertiprado.com

Todas las semillas suministradas por Fertiprado están certificadas por organismos oficiales, lo que garantiza su calidad de germinación y pureza genética. Todas las mezclas están certificadas por la UE, lo que garantiza su calidad y composición. Todas las informaciones técnicas se proporcionan de acuerdo nuestro leal saber y entender, como resultado de muchos años de experiencia, ensayos según metodología científica y estudio bibliográfico continuo, pero NO son garantía de resultados. A pesar del cuidado puesto, no podemos garantizar que las informaciones técnicas sean repetibles/completas en la práctica agrícola en cada caso concreto frente a las diversas limitaciones que pueden ocurrir, ya sean resultado de la acción u omisión humana o de la naturaleza. Fertiprado excluye la responsabilidad por daños o reclamaciones por daños derivados del uso de sus productos. Sujeto a cambios sin previo aviso.

MEZCLA BIODIVERSA DE SEMILLAS

Para intercultivos, cubiertas anuales,
abonos verdes, control de infestantes, biofumigación,
atracción de auxiliares, atracción de polinizadores
y reestructuración del suelo



Función	Producto	Objetivo	
Abono Verde	NITRO	Fijación de Nitrógeno	
	N-MAX AC		
	N-MAX NEU		
	TERRA AC	Aporte de materia orgánica	
	TERRA NEU		
	MULTI		
Tratamiento de parcela	STRUTURACTOR AC	Mejora estructura del suelo	
	STRUTURACTOR NEU		
	FUMIX	Sanidad del suelo	
	ANTINEM	Control de infestantes	
	CLEAN		
Biodiversidad	BEE AC	Atracción de polinizadores	
	BEE NEU		



MAS SUELO, MEJOR AMBIENTE!

La gama **Proterra** está constituida por mezclas biodiversas de semillas para intercultivos, cubiertas anuales, abonados verdes, control de infestantes, biofumigadores, atracción de auxiliares, atracción de polinizadores y reestructuración del suelo



GAMA PROTERRA

NITRO

Mezcla de leguminosas anuales con elevada capacidad de fijación de nitrógeno y crecimiento rápido. Tolerante al encharcamiento. (Dosis: 15 kg/ha)

N-MAX AC

Mezcla de leguminosas de rápido crecimiento, adaptadas a suelos ácidos. (Dosis: 35 kg/ha)

N-MAX NEU

Mezcla de leguminosas de rápido crecimiento, adaptadas a suelos neutros a alcalinos. (Dosis: 50 kg/ha)

TERRA AC

Mezcla biodiversa con leguminosas, gramíneas y crucíferas, con elevada capacidad de producción de biomasa, adaptada a suelos ácidos. (Dosis: 35 kg/ha)

TERRA NEU

Mezcla biodiversa con leguminosas, gramíneas y crucíferas, con elevada capacidad de producción de biomasa, adaptada a suelos neutros a alcalinos. (Dosis: 35 kg/ha)

MULTI

Mezcla de tréboles anuales con elevada capacidad de fijación de nitrógeno y ray grasses de rápido crecimiento. Posibilidad de realizar varios cortes, en pastoreo o mecánicos. (Dosis: 20 kg/ha)

RUSTIC

Mezcla de leguminosas anuales, raygrasses y avenas, bien adaptadas a suelos marginales y zonas de menor pluviometría. (Dosis: 50 kg/ha)

STRUTURACTOR AC

Mezcla de leguminosas anuales, crucíferas y gramíneas con sistemas radiculares vigorosos, adaptada a suelos ácidos. (Dosis: 25 kg/ha)

STRUTURACTOR NEU

Mezcla de leguminosas anuales, crucíferas y gramíneas con sistemas radiculares vigorosos, adaptada a suelos neutros a alcalinos. (Dosis: 25 kg/ha)

FUMIX

Mezcla de crucíferas conocidas por su capacidad de producción de glicósidos con acción biocida, contribuyendo en el control de agentes patógenos del suelo. (Dosis: 25 kg/ha)

ANTINEM

Mezcla con componentes que en rotación combaten, comprobadamente, las poblaciones de nemátodos fitófagos. (Dosis: 35 kg/ha)

CLEAN

Mezcla biodiversa cuyos componentes combaten las infestantes, por su rápido establecimiento, por su capacidad asfixiante, por su gran efecto alelopático producido por sustancias liberadas por las raíces. (Dosis: 25 kg/ha)

BEE AC

Mezcla biodiversa compuesta por especies altamente mielíferas utilizadas para alimentar, atraer e incrementar las poblaciones de insectos polinizadores. En su composición están importantes especies que están identificadas como fuentes de néctar de alto rendimiento asociadas con leguminosas anuales altamente mielíferas. Suelos ácidos (Dosis: 25 kg/ha)

BEE NEU

Mezcla biodiversa compuesta por especies altamente mielíferas utilizadas para alimentar, atraer e incrementar las poblaciones de insectos polinizadores. En su composición están importantes especies que están identificadas como fuentes de néctar de alto rendimiento asociadas con leguminosas anuales altamente mielíferas. Suelos neutros y alcalinos (Dosis: 25 kg/ha)

Para más información, **póngase en contacto con nosotros.**

