



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 as sementes fornecidas pela Fertiprado® são certificadas por entidades oficiais, o que garante sua qualidade germinativa e de pureza genética. Todas as misturas são certificadas UE, o que garante sua qualidade e composição. Todas as informações técnicas são fornecidas de acordo com nosso melhor conhecimento e compreensão, resultante de muitos anos de experiência, ensaios conforme metodologia científica e estudo bibliográfico contínuo, mas NÃO são garantia de resultados. Apesar do cuidado tomado, não podemos garantir que as informações técnicas sejam repetíveis/completas na prática agrícola em cada caso concreto face a diversos condicionantes que podem ocorrer, resultem eles de ação ou omissão humana ou da natureza. A Fertiprado® exclui responsabilidade por danos ou reivindicações de danos resultantes do uso dos seus produtos. Sujeito a alteração sem aviso prévio.

MISTURAS BIODIVERSAS DE SEMENTES

Para interculturas, coberturas anuais, adubações verdes, controlo de infestantes, biofumigação, atração de auxiliares, atração de polinizadores e reestruturação do solo



Função	Produto	Objetivo	
Adubação Verde	NITRO	Fixação de Azoto	
	N-MAX AC		
	N-MAX NEU		
	TERRA AC	Aporte de matéria orgânica	
	TERRA NEU		
	MULTI		
Tratamento da parcela	STRUTURACTOR AC	Melhoria da estrutura do solo	
	STRUTURACTOR NEU		
	FUMIX	Sanidade do solo	
	ANTINEM	Controlo de infestantes	
	CLEAN		
Biodiversidade	BEE AC	Atração de polinizadores	
	BEE NEU		



MAIS SOLO, MELHOR AMBIENTE!

A gama **Proterra** é constituída por misturas biodiversas de sementes para interculturas, coberturas anuais, adubações verdes, controlo de infestantes, biofumigação, atração de auxiliares, atração de polinizadores e reestruturação do solo.



GAMA PROTERRA

NITRO

Mistura de trevos anuais com elevada capacidade de fixação de azoto e crescimento rápido. Tolerante ao encharcamento (Dose: 15 kg/ha)

N-MAX AC

Mistura de leguminosas de rápido crescimento, bem adaptadas a solos ácidos (Dose: 35 kg/ha)

N-MAX NEU

Mistura de leguminosas de rápido crescimento, bem adaptadas a solos neutros a alcalinos (Dose: 50 kg/ha)

TERRA AC

Mistura biodiversa com leguminosas, gramíneas e crucíferas, com elevada capacidade de produção de biomassa, adaptada a solos ácidos (Dose: 35 kg/ha)

TERRA NEU

Mistura biodiversa com leguminosas, gramíneas e crucíferas, com elevada capacidade de produção de biomassa, adaptada a solos neutros a alcalinos (Dose: 35 kg/ha)

MULTI

Mistura de trevos anuais com elevada capacidade de fixação de azoto e azevêns de rápido crescimento. Possibilidade de realizar vários aproveitamentos, em pastoreio ou cortes mecânicos (Dose: 20 kg/ha)

RUSTIC

Mistura de leguminosas anuais, azevêns e aveias, bem adaptadas a solos mais marginais e zonas de menor pluviosidade (Dose: 50 kg/ha)

STRUTURACTOR AC

Mistura de leguminosas anuais, crucíferas e gramíneas com sistemas radiculares vigorosos e complementares adaptada a solos ácidos (Dose: 25 kg/ha)

STRUTURACTOR NEU

Mistura de leguminosas anuais, crucíferas e gramíneas com sistemas radiculares vigorosos e complementares adaptada a solos neutros a alcalinos (Dose: 25 kg/ha)

FUMIX

Mistura de crucíferas conhecidas pela sua capacidade de produção de glicosídeos com acção biocida, contribuindo para o controlo de agentes patogénicos do solo (Dose: 25 kg/ha)

ANTINEM

Mistura de aveia e crucíferas que em rotação combatem e reduzem comprovadamente as populações de nemátodos fitófagos (Dose: 35 kg/ha)

CLEAN

Mistura biodiversa cujos componentes combatem as infestantes, quer pela sua capacidade de rápido estabelecimento, quer pela sua capacidade abafante, quer ainda pelo efeito alelopático das substâncias libertadas pelas raízes de alguns dos componentes (Dose: 25 kg/ha)

BEE AC

Mistura Biodiversa composta por espécies altamente melíferas vocacionadas para alimentar, atrair e incrementar as populações de insetos polinizadores. Na sua composição estão importantes espécies que estão identificadas como fontes de néctar de alto rendimento associadas com leguminosas anuais altamente melíferas. Solos ácidos (Dose: 25 kg/ha)

BEE NEU

Mistura Biodiversa composta por espécies altamente melíferas vocacionadas para alimentar, atrair e incrementar as populações de insetos polinizadores. Na sua composição estão importantes espécies que estão identificadas como fontes de néctar de alto rendimento associadas com leguminosas anuais altamente melíferas. Solos neutros a alcalinos (Dose: 25 kg/ha)

Para mais informações, **consulte-nos.**