



ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007
IMPIC: Alvará de Construção 54.056
ANPC: Registo ao abrigo da Portaria 773/2009
SGCIE: Entidade reconhecida para o âmbito de Edifícios
CERTIF: Equipamentos com gases fluorados
DGEg: Empresa de Serviços Energéticos (Nível 2)
Autorização para o exercício da atividade de aplicação
terrestre de produtos fitofarmacêuticos
Alvará licença 78/2013 CCDRLVT
Terra Mais - Autorização para colocação no mercado 25/2016 DGAE

Av. Almirante Gago Coutinho, 144
1700-033 Lisboa - Portugal
(+351) 218 459 390 / (+351) 217 542 030


Rua da Lionesa - Edf. G39, 446
4465-671 Leça do Balio (Matosinhos)
(+351) 229 398 300

Plataforma da Carregueira (Unidade de Compostagem)
Ecoparque do Relvão, Fase II, Lote 5
2140-671 Carregueira, Chamusca
39°24'6.36" N; 8°23'6.39" W.

www.ferrovialservicos.pt

ferrovial
serviços



 **terramais** corretivo orgânico de depuração de lamas, resultante de um processo de tratamento de resíduos orgânicos através de compostagem. Rico em matéria orgânica, é utilizado na agricultura, adicionando nutrientes aos solos deficitários.

UMA ESCOLHA SUSTENTÁVEL

+ AUMENTO DO TEOR DE MATÉRIA ORGÂNICA DO SOLO	+ REGENERAÇÃO DOS SOLOS AGRÍCOLAS E FLORESTAIS
+ FAVORECIMENTO DOS EFEITOS DE FERTILIDADE DOS SOLOS	+ DIMINUIÇÃO DA PEGADA ECOLÓGICA DA ATIVIDADE AGRÍCOLA
+ RECICLAGEM DA MATÉRIA ORGÂNICA E NUTRIENTES	+ MELHORIA DA ESTRUTURA DO SOLO
+ RESULTADOS SIGNIFICATIVOS NO SEQUESTRO DE CARBONO	+ SUSTENTABILIDADE ECONÓMICA E AMBIENTAL

MÁXIMA QUALIDADE NA ORIGEM E NOS RESULTADOS

TEORES EM MATÉRIA ORGÂNICA ELEVADOS

Processo de compostagem com monitorização permanente. Controlo constante da temperatura evitando o seu aumento e consequente pirólise da matéria orgânica.

CUSTO BENEFÍCIO

Elevados teores de matéria orgânica do terramais colocam-no como fonte mais barata do mercado.

RICO EM FÓSFORO

Essencial no desenvolvimento inicial das plantas. Promove um desenvolvimento radicular equilibrado.

AZOTO NA FORMA ORGÂNICA



Mais de 80% do azoto fornecido pelo terramais encontra-se na forma orgânica. Evita a sua lixiviação, disponibilizando-se ao longo do ciclo vegetativo da planta.

RICO EM CÁLCIO

Aumenta a resistência dos tecidos vegetais (melhor comportamento do caule).
Permite o desenvolvimento normal do sistema radicular e maior resistência às agressões externas.
Aumenta o valor alimentar (enriquecimento da planta em cálcio).

ferrovial
serviços

SERVIÇOS DE APOIO À AGRICULTURA E AMBIENTE

	+20 ANOS NO SETOR		PROCESSO DE COMPOSTAGEM OTIMIZADO DE FORMA A MANTER NÍVEIS ELEVADOS DE MATÉRIA ORGÂNICA NO PRODUTO FINAL
	PIONEIROS NA VALORIZAÇÃO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS + 20 000 HA BENEFICIADOS		PESQUISA E DESENVOLVIMENTO PERMANENTE
	APOIO TÉCNICO ESPECIALIZADO		+30 ESTAÇÕES DE COMPOSTAGEM NA PENÍNSULA IBÉRICA

COMPOSTAGEM DE RESÍDUOS ORGÂNICOS

50.000 ton. de capacidade instalada

ARMAZENAMENTO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS

70.000 ton. de capacidade instalada para armazenamento e mistura

ELABORAÇÃO DE PLANOS DE GESTÃO DE LAMAS

Recolha de informação, levantamentos geográficos, caracterização fundiária e planos de fertilização para PGL

APOIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

Recolha de solos para análise e acompanhamento técnico das culturas

