



THANOS LIQUOFUN



Prodotto enzimatico liquido biodegradante che grazie alla sua composizione (microrganismi a largo spettro con enzimi eso- ed endocellulari in soluzione-sospensione bilanciata) è in grado di attivare i processi di scheletrizzazione rivitalizzando anche i batteri e gli enzimi presenti e quindi di favorire la scheletrizzazione dei resti mortali.



ENZIMI

CONDIZIONI E MODO D'USO

Thanos Liquofun è studiato specificatamente per operare in ambienti umidi, generalmente favorevoli alla saponificazione. Con bassa umidità, è consigliato aggiungere al prodotto almeno un litro d'acqua.

Thanos Liquofun, eventualmente combinato con prodotti coadiuvanti la rigenerazione del terreno (Thanos Biofun), favorisce la ripresa dei processi che consentono la mineralizzazione.

Prima di reinumare il feretro è sufficiente aspergere 1 litro di Thanos Liquofun (aggiungendo all'occorrenza un ulteriore litro d'acqua) sugli esiti dei fenomeni cadaverici conservativi.

MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



Microrganismi (tipo e quantità)

- Batteri aerobi eterotrofi: $>5 \times 10^9$
- Batteri anaerobi eterotrofi: $>3 \times 10^8$

Enzimi: Amilasi, Lipasi, Proteasi, Cellulasi, Fosforilasi, Glucanasi

Veicolo: Clinoptilolite

Altro: Aminoacidi animali e vegetali



Prodotto ecocompatibile, viene assorbito dal terreno. Il contenitore in plastica deve essere smaltito tra i rifiuti nel contenitore della plastica.

PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	NR PZ PER CONFEZIONE	PESO /UNITÀ L	ORDINE MINIMO pz
0 1 L I Q 0 0 1	bottiglia di plastica	15	1	30
0 1 L I Q 0 2 0	tanica di plastica	1	20	10

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE

CIMITERIALE

PET

V202402