LITE-STRIPS M accumulatori d'acqua

Meno consumo d'acqua per un miglior inverdimento!

CONTENUTO SACCO:

70x12x6 mm LITE-STRIPS fatti da polipropilene sostenibile e riutilizzabile

CAPACITÀ D'ACCUMULO D'ACQUA:

10 | LITE-STRIPS accumulano fino a 9 | d'acqua

IMPIANTI SPORTIVI, PRATI
VITICOLTURA, AGRICOLTURA
PENDII & INVERDIMENTO DI TETTI





Spargere le LITE-**STRIPS** prima dalla applicazione del prato a rotoli sulla terra e mescolarle nei ca. 5 cm superiori nella terra

con p.es. una zappa. Applicare

l'istruzioni. Rovesciare, e pronto!

il prato a rotoli secondo

Mescolare le LITE-STRIPS colla terra e applicare uno strato di ca. 20-30 cm. O mescolare le LITE-STRIPS nei ca. 20-30 cm superiori dell terra con p.es. una zappa. Applicare la semenza secondo l'istruzioni.
Rovesciare, e pronto!

AIUOLE SOPRAELEVATE & TROGOLI PER PIANTE



Mescolare le LITE-**STRIPS** bene colla terra. Riempire un trogolo o un'aiuola sopraelevata colla mescola, interrare la pianta e coprire di sorpa con uno strato di ca. 3-5 cm di terra, cippato o similare.

Rovesciare, e pronto!

ALBERI & ARBUSTI



Scavare un buco. Impiantare l'albero o l'arbusto e riempire lo spazio delle radici completamente con la mescola LITE-STRIPS/terra. Di sopra applicare un strato permeabile di cippato, ghiaia o similare. Rovesciare, e pronto!



www.lite-soil.com/it

VANTAGGI:

- + intervalli d'irrigazione diventano un 50% più lunghi
- + meno consumo d'acqua
- + meno compattazione del suolo grazie a una terra più aerata e smossa
- + vegetazione più sana e splendida
- + aerazione migliorata
- + aiuto alla crescita e guida per le radici per p.es. prato a rotoli
- + sostenibile e riutilizzabile

CARATTERISTICHE:

Fino al 90% del volume delle LITE-**STRIPS** può accumulare l'acqua e aiutare alle piante durante periodi di asciuttezza

QUANTITÀ RACCOMANDATA:

Prato a rotoli......1 l per m²

Viticoltura &

 agricoltura
 2 l per m²

 Prati
 2 l per m²

 Inverdimento di tetti
 2-3 l per m²

 Pendii
 1-2 l per m²

Aiuole sopraelevate & trogoli per piante......10% del volume

Alberi

& Arbusti......10-20 l per fossa