

# Tee Time

10-0-24 WINTER  
FERTILIZZANTE ANTISTRESS A LENTA CESSIONE



## 10-0-24 WINTER Caratteristiche generali

L'alto titolo in Potassio presente in forma di Solfato irrobustisce i tessuti delle foglie nei tappeti erbosi, offrendo una maggior resistenza alle malattie alle basse temperature e riducendo al minimo l'ingiallimento. L'Azoto a lenta cessione con **MUtech** consente un nutrimento prolungato nel tempo (10-12 settimane) che, unitamente alla forma ammoniacale, regola la dormienza invernale mantenendo il colore. Il Ferro in forma assimilabile consente un rapido rinverdimento del prato. E' particolarmente indicato nel periodo **tardo autunnale**. Le caratteristiche di questo prodotto consentono il suo impiego come **antistress anche nel periodo che precede la stagione estiva** caratterizzata da alte temperature e ridotta disponibilità d' acqua.

| % Cessione N | Composizione N |        |     |     | Fonti |    | Altri Elementi |    |     |    |    |    |      |
|--------------|----------------|--------|-----|-----|-------|----|----------------|----|-----|----|----|----|------|
|              | Amm N          | Urea N | WIN | WSN | P     | K  | Fe             | Mg | Mn  | Cu | Zn | Ca | S    |
| 65% MUtech   | 3.5            | 1.0    | 2.3 | 3.3 | -     | 24 | 2.0            | -  | 5.0 | -  | -  | -  | 12.1 |

## Consigli pratici per l'uso

Utilizzare come **concime pre-estivo e pre-invernale** in giardini, campi sportivi, parchi, Tees e Fairways e applicare il prodotto in copertura. Applicare il prodotto a basse concentrazioni se la temperatura eccede i 25°C.

Distribuire su prato asciutto e rasato, quindi irrigare per 5-15 minuti a seconda dell'impianto di irrigazione. Utilizzare il carrello spandiconcime per ottenere una distribuzione omogenea ed uniforme.

Nei terreni carenti di Potassio, utilizzare anche durante il periodo vegetativo, aumentando la dose.

Dose: 15-30 g/mq

## Epoca di utilizzo



## PESO CONFEZIONE:

KG 20 per 700-1300 mq

## GRANULOMETRIA: SGN 100

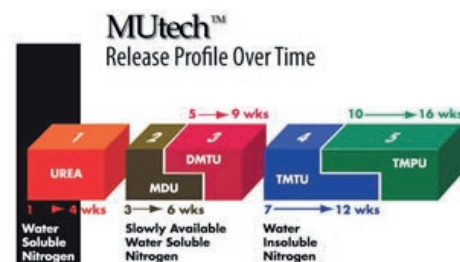
## BANCALI: 45 SACCHI

## La Tecnologia Lenta Cessione MUtech™

MUtech™ è il marchio The Andersons relativo alla Lenta Cessione di Azoto (Metilene Urea).

Tutti i prodotti a base di Metilene Urea sono costituiti da corte, medie o lunghe catene di MUtech che è una combinazione ottimizzata di molecole pensata per un tappeto erboso dal colore uniforme, per incrementarne la densità e gestirne la coltivazione senza picchi di crescita e bruciature nell'arco di 10-12 settimane con normali condizioni atmosferiche.

Il meccanismo di liberazione è una degradazione microbiologica. In questo caso la liberazione dell'Azoto è graduale e non influisce sulle normali attività di manutenzione. MUtech è ideale per i green, i tees, e i tappeti erbosi a taglio basso quando è necessaria una formulazione a granulometria fine (SGN 100-150).



Emerald Srl - Via Lusevera 1 - S. Vito al Tagliamento (PN)  
info@emeraldgreen.it - Tel. +39.340-2305323