

TIME RED

CONCIME ORGANO-MINERALE 13-0-20 (+2 MgO + 20 SO₃)

Concime di mantenimento con azoto a lenta cessione e acidi umici e fulvici che non macchia, per tappeti erbosi, arbusti e siepi

- ❁ L'apporto azotato di TIME RED è completo e grazie sia alla componente organica sia alla frazione da Ureaform consente di ottenere una cessione graduale e prolungata nel tempo.
- ❁ Gli acidi umici e fulvici presenti in TIME RED vengono assorbiti dalle radici e stimolano l'attività metabolica della pianta.
- ❁ TIME RED con una cessione di 8-10 settimane consente di ridurre gli interventi di concimazione, permettendo un notevole risparmio nei costi di distribuzione.
- ❁ TIME RED è particolarmente indicato per la concimazione sia di tappeti erbosi su terreni sabbiosi sia su terreni calcarei, che fisiologicamente manifestano fenomeni di clorosi ferrica.
- ❁ I tappeti erbosi concimati regolarmente con fertilizzanti ad elevato contenuto in potassio (rapporto N:K 1-1,5) hanno una maggior resistenza alle patologie fungine e all'usura meccanica, caratteristica fondamentale per i tappeti erbosi ad uso sportivo.
- ❁ Il Potassio, inoltre, induce nelle cellule un maggior potenziale osmotico e un ispessimento della parete cellulare prevenendo l'evapotraspirazione estiva e la lisi cellulare per il freddo invernale.

PERIODO DI IMPIEGO



DOSAGGIO CONSIGLIATO

Può essere utilizzato nella concimazione di mantenimento di giardini aree verdi, parchi, campi sportivi, durante tutta l'attività vegetativa.

Distribuire su prato asciutto e rasato, facendo seguire un'irrigazione di circa 10-15 minuti.

Dose per giardini e aree verdi: 25 - 35 g/mq - 1 sacco/700 mq.

Dose per produzione di zolle e campi sportivi: 15 - 35 g/mq in funzione del numero di interventi di concimazione.



COMPOSIZIONE:

CONCIME ORGANO-MINERALE Concime NK (MgO+SO₃) 13-20 (2+20) ottenuto per miscelazione

| | |
|---|------|
| Azoto (N) totale..... | 13% |
| Azoto (N) organico..... | 1,5% |
| Azoto (N) ammoniacale | 2,5% |
| Azoto (N) ureico | 5,4% |
| Azoto (N) UREAFORM | 3,6% |
| Ossido di potassio (K ₂ O)..... | 20% |
| Ossido di magnesio (MgO) | 2% |
| Anidride solforica (SO ₃) | 20% |
| Carbonio (C) organico..... | 7,5% |

Cessione: 8 - 10 settimane.

Formulazione: (2-3 mm) SGN 240

Codice articolo ALTRE25
Confezione / Pezzi UV Sacco 25 kg / 50 pz pallet

Codice EAN



IVA

4%