

# NUTRI TURF WINNER 10-5-7 + MICRO

CONCIME NPK DI MANTENIMENTO ARRICCHITO CON TUTTA LA CATENA DI MICROELEMENTI CHELATI

## Caratteristiche generali

WINNER, soluzione di concime NPK (SO<sub>3</sub>) 10.5.7 a basso titolo di biureto, è un concime specificatamente studiato per la nutrizione tecnica dei tappeti erbosi. La titolazione bilanciata (2:1:1,5) ne consente l'utilizzo in sicurezza su ogni tipo di tappeto erboso e praticamente in ogni condizione di salute. La presenza pressoché totale di tutti i microelementi per lo più in forma chelata, rende WINNER unico nel panorama dei fertilizzanti liquidi. In caso di necessità, può essere impiegato per velocizzare l'apertura stomatica delle foglie ed aumentare così il processo di evapotraspirazione. Può essere assorbito sia per via fogliare e via per via radicale. Può essere miscelato con la maggior parte dei prodotti per la difesa autorizzati, eccetto quelli a reazione fortemente alcalina. Presenta un basso grado di salinità. La sua durata (variabile a seconda delle dosi e della tipologia d'impiego) varia generalmente da 2 a massimo 3 settimane.

### MACROELEMENTI

<b>AZOTO</b>	<b>3,0%</b> 1,0% N nitrico 1,0% N ammoniacale 8,0% N ureico
<b>FOSFORO</b>	<b>30,0% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b>
<b>POTASSIO</b>	<b>8,0% K<sub>2</sub>O</b>

### MICROELEMENTI

<b>RAME</b>	<b>0,01% Cu chelato EDTA</b>
<b>FERRO</b>	<b>0,02% Fe chelato EDTA</b>
<b>MANGANESE</b>	<b>0,01% Mn chelato EDTA</b>
<b>MOLIBDENO</b>	<b>0,001% Mo</b>
<b>ZINCO</b>	<b>0,01% Zn chelato EDTA</b>

## Consigli pratici per l'uso

Applicare WINNER su foglia asciutta in qualsiasi periodo dell'anno, con preferenza per le stagioni d'intensa crescita vegetativa.  
Dose: 2,5-5 g/mq in fertirrigazione (assorbimento radicale) per semine, vale a dire 1 flacone/200-400 mq oppure 1 tanica/500-1000 mq  
Dose: 2,5-4 g/mq per trattamenti aerei (assorbimento fogliare), vale a dire 1 flacone/250-400 mq oppure 1 tanica/500-1000 mq

## Epoca di utilizzo



## PESO CONFEZIONE:

Flaconi da KG 1 e taniche da KG 5

## CARTONI:

20 flaconi da KG 1 – 4 taniche da KG 5

