

# SCHEDA TECNICA

## TRIS+

Formulazione liquida

### CONCIME CE

Soluzione di concime NPK con micro elementi  
14-5-9

Composizione % P/P equivalente a % P/V a 20°C

	%P/P	%P/V
<b>Azoto (N) totale</b>	14	17,7
Azoto (N) nitrico	1	1,3
Azoto (N) ureico	13	16,4
<b>Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b> solubile in acqua	5	6,3
<b>Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O)</b> solubile in acqua	9	11,4
A basso tenore di cloro		
<b>Ferro (Fe)</b> Solubile in acqua	0,15	0,19
<b>Ferro (Fe)</b> celato con EDTA	0,15	0,19
<b>Manganese (Mn)</b> Solubile in acqua	0,10	0,12
<b>Manganese (Mn)</b> chelato con EDTA	0,10	0,12

Intervallo di pH che assicura stabilità alla frazione chelata con EDTA: 4-9

Il prodotto è stabile alle temperature di stoccaggio comprese da +5 °C e +35 °C. Stoccare il prodotto in locali adeguatamente aerati, freschi e asciutti, lontano da fonti di calore e dai raggi solari diretti. Nel caso di fuoriuscita accidentale, arginare con materiali idonei, raccogliere in recipienti adatti e smaltire nel rispetto delle norme vigenti

**AVVERTENZE.** Agitare prima dell'uso. Evitare miscele con composti a forte reazione alcalina, oli bianchi, zolfo, polisolfuri, composti rameici. Da non venderci sfuso.

### CARATTERISTICHE

**TRIS+** è un concime NPK fluido che si presta a svariate possibilità di impiego ed è adatto a tutte le colture orticole, floricole e arboree nella fase di risveglio vegetativo, dopo gli stress, nelle fasi di crescita e nella fruttificazione. I micro elementi chelati presenti nel formulato prevengono l'insorgenza di squilibri nutrizionali. Utilizzato sul tappeto erboso favorisce lo sviluppo di steli per una maggiore resistenza al calpestio.

Tappeto erboso		Posa del tappeto a rotoli In manutenz. ogni 15-20 gg.
Arboree da frutto, vite	<b>150 - 250 ml/hl</b>	Ripresa vegetativa
Olivo, Orticole da frutto		Accrescimento germogli
Orticole da foglia	<b>1,5 - 2,5 L/ha</b>	Sviluppo frutticini
Floricole, ornamentali		Post-allegazione
Arboree ornamentali		<b>ogni 15-20 gg</b>

Questo formulato fa parte di una serie di prodotti di ENVIRA SRL per la gestione del tappeto erboso, delle alberature, dell'orto e in agricoltura ECO COMPATIBILE

Distribuito da:



[www.envirafaweb.com](http://www.envirafaweb.com)

**FoodLand**  
Gestione Eco Compatibile Aree verdi - Orto-fioricoltura

Produzione di qualità  
**Tris+**  
Formulazione liquida

**CONCIME CE**  
Soluzione di concime NPK con micro elementi 14-5-9

Composizione % P/P equivalente a % P/V a 20°C

	%P/P	%P/V
<b>Azoto (N) totale</b>	14	17,7
Azoto (N) nitrico	1	1,3
Azoto (N) ureico	13	16,4
<b>Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b> solubile in acqua	5	6,3
<b>Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O)</b> solubile in acqua	9	11,4
A basso tenore di cloro		
<b>Ferro (Fe)</b> Solubile in acqua	0,15	0,19
<b>Ferro (Fe)</b> celato con EDTA	0,15	0,19
<b>Manganese (Mn)</b> Solubile in acqua	0,10	0,12
<b>Manganese (Mn)</b> chelato con EDTA	0,10	0,12

Intervallo di pH che assicura stabilità alla frazione chelata con EDTA: 4-9

Il prodotto è stabile alle temperature di stoccaggio comprese da +5 °C e +35 °C. Stoccare il prodotto in locali adeguatamente aerati, freschi e asciutti, lontano da fonti di calore e dai raggi solari diretti. Nel caso di fuoriuscita accidentale, arginare con materiali idonei, raccogliere in recipienti adatti e smaltire nel rispetto delle norme vigenti.

**AVVERTENZE.** Agitare prima dell'uso. Evitare miscele con composti a forte reazione alcalina, oli bianchi, zolfo, polisolfuri, composti rameici. Da non venderci sfuso.

Fornitore:  
Envira srl via Duomo BA 15122 San Giuliano Nuovo AL  
VIA DUOMO, 8 - 15122 SAN GIULIANO NUOVO (AL) - TEL. 0521/221111 - FAX 0521/221112  
CONFEZIONE 6 LITRI

**CARATTERISTICHE**  
**TRIS+** è un concime NPK fluido che si presta a svariate possibilità di impiego ed è adatto a tutte le colture orticole, floricole e arboree nella fase di risveglio vegetativo, dopo gli stress, nelle fasi di crescita e nella fruttificazione. I micro elementi chelati presenti nel formulato prevengono l'insorgenza di squilibri nutrizionali. Utilizzato sul tappeto erboso favorisce lo sviluppo di steli per una maggiore resistenza al calpestio.

**DOSE PER USO ORTICOLA**

Tappeto erboso	Posa del tappeto a rotoli In manutenz. ogni 15-20 gg.
Arboree da frutto, vite	150 - 250 ml/hl
Olivo, Orticole da frutto	Accrescimento germogli
Orticole da foglia	Sviluppo frutticini
Floricole, ornamentali	Post-allegazione
Arboree ornamentali	<b>ogni 15-20 gg</b>

Il tappeto erboso, così coltivato, è resistente alle piante parassite, grazie al basso tenore di cloro, al tipo di concime e alla coltivazione intensiva.

Fornitore: **ENVIRA** **LOTTO N°**

[www.envirafaweb.com](http://www.envirafaweb.com) **peso netto**  
**PESO NETTO 7,56 kg equivalenti a 6 litri**

### Fabbricante:

ENVIRA srl  
Via Duomo 8 A 15122  
San Giuliano Nuovo  
Alessandria



**Confezioni:  
PESO NETTO 6 l pari a 7,56 kg e**

NON DISPERDERE LA CONFEZIONE  
NELL'AMBIENTE EVITARE IL CONTATTO  
CON GLI OCCHI E LA PELLE

