

# TIOSOL EVO



**NK (S) hnojivo s mikroživinami, 11-5 (+57)**  
s nízkym obsahom chloridu.

#### HNOJIVO ES

PFC 1(C)(I)(b)(ii): Viaczložkové kvapalné  
anorganické hnojivo s obsahom makroživiny

#### BALENIE:

20 l kanister

**pH: 4-7,5**

## ZLOŽENIE:

11 % N, 5 % K<sub>2</sub>O, 57 % SO<sub>3</sub>, 0,04 % B, 0,02 % Fe vo forme chelátu s DTPA, 0,04 % Zn vo forme chelátu s EDTA

## ROZSAH A SPÔSOB POUŽITIA:

TIOSOL EVO je vysoko koncentrované kvapalné hnojivo s vysokým obsahom síry (S) v ľahko dostupnej forme pre rastliny, dusíka (N), draslíka (K) a chelátových mikroživín (B, Fe, Zn). TIOSOL EVO je hnojivo určené pre rýchle dodanie síry rastlinám citlivých na síru ako sú repka, hlúbová zelenina,

cibuľa, cukrová repa a kukurica. TIOSOL EVO má korekčný účinok v alkalických a vápenatých pôdach, podporuje zníženie pH pôdy, čo umožňuje uvoľňovanie a dostupnosť makro a mikroživín. TIOSOL EVO má okysľujúci účinok bez poškodenia bakteriálnej flóry pôdy.

## DÁVKOVANIE A TERMÍN APLIKÁCIE:

Druh plodiny	Hnojenie* L/ha	Foliárna aplikácia** L/ha	Aplikácia a interval
kvety a okrasné rastliny	15 – 20	0.5 – 1.0	Počas vegetatívneho rastu
záhradníctvo	30 – 50	1.5 – 3.0	Na začiatku vegetatívneho rastu
škôlky	10	0.5 – 1.0	Po presadení
kultúrne plodiny	20 – 30	2.0 – 3.0	Na začiatku vegetatívneho rastu
sady a vinice	30 – 50	2.0 – 4.0	Na začiatku vegetatívneho rastu

\*Prípravok distribujte v koncentrácii 2-3‰, \*\*Dávky sa vzťahujú na objem vody 10 hL/ha, TIOSOL EVO je možné aplikovať aj lokálne

Termín	Aplikácia a interval
kvitnúce jablká	<b>Aplikácia na list:</b> 1,0 – 1,5 l na 100 l vody Na začiatku opadania okvetných lístkov centrálnych kvetov na starých konároch, opakujte po 2 až 4 dňoch. <b>Nevyhnutné podmienky:</b> použite cca. 1000-1300 l vody na hektár; nepridávajte zmáčacie alebo lepiace produkty; stabilné počasie (žiadne zrážky podľa predpovede počasia); teplota medzi 18 a 22 °C; na suché rastliny, používajte TIOSOL EVO samostatne.