



# lower 7<sup>®</sup>

## Solution azotée acidifiante

ENGRAIS CE



### DESCRIPTION

**Lower 7** est un engrais liquide à base d'azote (225 g/l N sous forme uréique) et de soufre (600 g/l SO<sub>3</sub>) pour application au sol .

### AVANTAGES

**Lower 7** renforce la structure du sol et élimine le sodium des horizons superficiels. Il abaisse également la conductivité électrique favorisant de la sorte le développement racinaire.

En incorporation dans les solutions nutritives, **Lower 7** neutralise les bicarbonates présents dans l'eau d'irrigation et diminue le pH favorisant ainsi l'absorption des éléments minéraux et l'efficacité de la fertilisation.

### COMPOSITION

Azote total (N) uréique	225 g/l (15,1 % p/p)
Soufre (SO <sub>3</sub> )	600 g/l (40,0 % p/p)

### CULTURES

Toutes Cultures