

## ILSASOL 20.20.20

### 1. Informazioni

<b>Inquadramento normativo</b>	<b>Concime CE – Concimi minerali composti per l’apporto di elementi nutritivi principali - Concime NPK ai sensi del Regolamento CE 2003/2003.</b>
<b>Descrizione del prodotto</b>	<b>ILSASOL 20.20.20</b> è un concime idrosolubile minerale NPK 20-20-20 con microelementi ottenuto per miscelazione, per applicazione in fertirrigazione, che contiene azoto, fosforo, potassio ed altri microelementi utili alla nutrizione delle piante.
<b>Proprietà funzionali</b>	<b>ILSASOL 20.20.20</b> grazie alla purezza delle materie prime, ILSASOL 20.20.20 permette di aumentare considerevolmente l’efficienza di assorbimento delle radici e di aumentare resa e qualità finale di tutte le colture, arboree, orticole e floricole.
<b>Indicazioni d’uso</b>	<b>ILSASOL 20.20.20</b> è adatto per applicazioni in tutti gli stadi fenologici, dallo sviluppo vegetativo alla fioritura, dall’allegagione allo sviluppo dei frutti.
<b>Packaging</b>	25kg
<b>Forma fisica</b>	Polvere idrosolubile

## 2. Analisi

Parametri	Valore	Tolleranza
<b><u>Parametri Chimici:</u></b>		
Azoto (N) totale	<b>20,0%</b>	<b>± 1,1</b>
Azoto (N) ureico	<b>14,0%</b>	<b>± 0,5</b>
Azoto (N) nitrico	<b>4,0%</b>	<b>± 0,5</b>
Azoto (N) ammoniacale	<b>2,0%</b>	<b>± 0,5</b>
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	<b>20,0%</b>	<b>± 1,1</b>
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	<b>20,0%</b>	<b>± 1,1</b>
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	<b>20,0%</b>	<b>± 1,1</b>
Boro (B) solubile in acqua	<b>0,01%</b>	<b>± 0,002</b>
Rame (Cu) chelato con EDTA solubile in acqua	<b>0,01%</b>	<b>± 0,002</b>
Ferro (Fe) chelato con EDTA solubile in acqua	<b>0,02%</b>	<b>± 0,004</b>
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	<b>0,01%</b>	<b>± 0,002</b>
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	<b>0,005%</b>	<b>± 0,001</b>
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	<b>0,01%</b>	<b>± 0,002</b>

## 3. Avvertenze

<b>Stoccaggio</b>	Conservare in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla portata dei bambini, dai raggi solari e da fonti di calore.
<b>Utilizzo</b>	Se utilizzato in combinazione con altri prodotti agricoli, rispettare tutti i requisiti indicati in scheda tecnica e in etichetta.

## 4. Precauzioni d'uso

Prima dell'utilizzo del prodotto, leggere attentamente le indicazioni riportate nella scheda informativa di sicurezza.

