

K+

Lebosol®-Kalium-Plus

CONCIME CE

Soluzione di concime NK 3-18 con oligoelementi

3 % azoto totale (N) come urea = 41 g/l N

18 % ossido di potassio solubile in acqua (K₂O) = 247 g/l K₂O

Tutti gli oligoelementi su forma solubile in acqua. 0,01 % B; 0,02 % Cu*; 0,02 % Fe*; 0,01 % Mn*;

0,001 % Mo; 0,01 % Zn* (* come Chelato di EDTA)

inoltre contiene: 27 % fosfato solubile di acido de minerale (370 g/l P₂O₅) come fosfonato di potassio

Costituenti: '3 % N (41 g/l), 18 % K₂O (247 g/l), 27 % P₂O₅ (370 g/l) ed oligoelementi

Densità: 1,37 kg/l

Valore pH: 5

Confezioni: 10 l, 200 l, 1000 l

La sostanza attiva di prodotto ed il suo effetto:

Lebosol®-Kalium-Plus è una formulazione speciale di urea, di potassio solubile in acqua e di oligoelementi per l'applicazione attraverso la foglia. Grazie alla formulazione un assorbimento efficace di elementi nutritivi ed una buona tolleranza di coltura sono garantiti.

Coltura	Scopo	Raccomandazione
Fragole	resistenza e vitalità	irrorazione a strisce/ innaffiamento con 10 - 15 l/ha a ogni volta (secondo la distanza tra le file) e 1-2 applicazioni sulle foglie con 2 - 3 l/ha a ogni volta. Irrorazione a strisce dopo il trapianto ed in autunno, trattamenti delle foglie in primavera a partire dalla prefioritura
Ortaggi frutta	resistenza e vitalità	diverse applicazioni con 2 - 3 l/ha a partire dalla fioritura
Piante ornamentali	resistenza e vitalità	diverse applicazioni con 200 - 300 ml per 100 ltr d'acqua in caso di bisogno
Uva da vino	resistenza e vitalità	diverse applicazioni con 2 - 3 l/ha a partire dalla prefioritura fino allo stadio grandezza di pisello
Crocifere, ortaggi a foglie e piante bulbose	resistenza e vitalità	diverse applicazioni con 2 - 3 l/ha in caso di bisogno
Luppolo	resistenza e vitalità	diverse applicazioni con 0,2 - 0,3 % in caso di bisogno