

**K-EXPRESS L** è un formulato liquido di ultima generazione a base di Potassio totalmente disponibile e a rapido assorbimento per radici, foglie e frutti. K-EXPRESS L migliora i parametri qualitativi delle produzioni, tra cui il contenuto zuccherino ed in amido, il colore e gli aromi.

K-EXPRESS L conferisce maggior resistenza ai tessuti e aumenta la conservabilità dei frutti e tuberi in post-raccolta. Su riso e olivo, migliora la resa in risone e olio; su pomodoro incrementa il grado Brix.

La formulazione liquida con l'aggiunta di specifici agenti penetranti consente un'efficienza di assorbimento maggiore, massimizzando il beneficio della concimazione.

### CLASSIFICAZIONE E COMPOSIZIONE

CONCIME CE	
Azoto totale (N)	3 %
Azoto (N) ureico	3 %
Ossido di Potassio ( $K_2O$ ) solubile in acqua	32 %

i **VANTAGGI** di

**K-express L**

Massima solubilità del Potassio

Incrementa la qualità delle produzioni

Migliora la resistenza alla manipolazione e la conservabilità dei frutti

Utilizzabile sia fogliare che in fertirrigazione

Facilità e sicurezza d'impiego per l'operatore



**CONFEZIONE**  
4x5 L



VITE DA TAVOLA

### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Da chiusura grappolo a maturazione  
**Applicazione fogliare:** 3-4 L/ha  
**Applicazione radicale:** 35-50 L/ha  
 Numero di interventi: 2-3



VITE DA VINO

### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Da post-allegagione a chiusura grappolo  
**Applicazione fogliare** 2-3 L/ha  
**Applicazione radicale:** 30-50 L/ha  
 Numero di interventi: 1-2



ORTICOLE

### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Durante le fasi finali del ciclo produttivo  
**Applicazione fogliare** 3-5 L/ha  
**Applicazione radicale:** 30-40 L/ha  
 Numero di interventi: 2-3



RISO

### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Da levata a fioritura, anche insieme  
 al trattamento fungicida  
**Applicazione fogliare** 2-3 L/ha  
 Numero di interventi: 1



OLIVO

### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Da indurimento nocciolo a raccolta  
**Applicazione fogliare** 2-4 L/ha  
 Numero di interventi: 2-3



ORNAMENTALI

### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Da pre-fioritura a raccolta  
**Applicazione fogliare** 0,2-0,4L/1000 mq  
**Applicazione radicale:** 3-6 L/1000mq  
 Numero di interventi: 2-3