



FOSFITO DI POTASSIO IN MICROCRISTALLI IDROSOLUBILI

K&A ALEADO[®] WS

- Massima concentrazione, grande efficacia!
- Stimola la sintesi di fitoalessine
- Veloce assorbimento radicale e fogliare
- Rapida traslocazione in tutti i tessuti
- Miscibile con gli agrofarmaci



Confezioni da 1kg

K&A
NUTRIZIONE E SALUTE
DELLE PIANTE

Kalos Srl - www.kalosgate.com
Agrochimica Snc - www.agrochimicasnc.it



FOSFITO DI POTASSIO IN MICROCRISTALLI IDROSOLUBILI

K&A ALEADO WS è un formulato in microcristalli ad elevata concentrazione in fosforo e potassio. Viene assorbito per via fogliare e radicale e traslocato in tutti i tessuti della pianta.

Velocizza l'assorbimento ed il trasporto rapido del potassio nei diversi siti di utilizzo.

Ha un ruolo importante nello stimolo della sintesi naturale delle fitoalessine, che presiedono tutte le attività di resistenza endogena nelle piante.



DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

FOGLIARE

| COLTURA | APPLICAZIONE FOGLIARE | FERTIRRIGAZIONE |
|------------|-----------------------|-----------------|
| Vite | 150 - 250 g/hl | 2 - 3 kg/ha |
| Fruttiferi | 150 - 250 g/hl | 2 - 2,5 kg/ha |
| Orticole | 200 - 250 g/hl | 2,5 - 3 kg/ha |

CONCIME CE PK 50-40

| | |
|--|-----|
| Anidride fosforica (P_2O_5) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua..... | 50% |
| Anidride fosforica (P_2O_5) solubile in acqua..... | 50% |
| Ossido di potassio (K_2O) solubile in acqua..... | 40% |