





Fos

CONCIME CE

Soluzione di concimi PK.

CONFEZIONI

	1 L		120 L
	5 L 20 L		1000 L


APPLICAZIONE




CARATTERISTICHE

I prodotti della linea Fos sono una famiglia di fertilizzanti liquidi di alta qualità, la cui particolarità è data dal **fosforo sotto forma di ione fosfito**, elemento che agisce in modo sistemico svolgendo un'attività sia nutritiva che protettiva. Il meccanismo d'azione dello ione fosfito contenuto nei prodotti della linea Fos è quello di stimolare nella pianta una maggior **produzione di fitolessine** (sostanze di difesa naturale), consentendo pertanto una **protezione biologica indotta**.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	MODALITÀ D'IMPIEGO	DOSI (ml/l)
	2 - 3 applicazioni: trapianto o durante il ciclo colturale come trattamento preventivo.	2 - 3

Per le concimazioni fogliari è da considerare un volume d'acqua di 1000 l/ha.

 10 - 15 l/ha, anche in miscela con i comuni fertilizzanti idrosolubili.

Fos K 50

COMPOSIZIONE P₂O₅ 30% | K₂O 20%.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE EC 1:100 5.8 mS/cm | pH 6.8 | pH 1:100 6 | Dens. 1.35 g/cm³.

Fos PK+Cu

COMPOSIZIONE P₂O₅ 15% | K₂O 10% | Cu EDTA 2%.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE EC 1:100 12.7 mS/cm | pH 1.3 | pH 1:100 2.5 | Dens. 1.3 g/m³.