



AZOTO 30

FOSFORO 54

POTASSIO 30

CONCIMI LIQUIDI
NPK



PUNTI DI FORZA



- FAVORISCONO LO SVILUPPO VEGETATIVO EQUILIBRATO DELLE COLTURE (**N30**)
- FAVORISCONO LO SVILUPPO RADICALE E LA FIORITURA (**P54**)
- FAVORISCONO MATURAZIONE, CONCENTRAZIONE ZUCCHERINA (°BRIX), COLORAZIONE (**K30**)



CARATTERISTICHE AZOTO 30, FOSFORO 54 e POTASSIO 30

AZOTO 30 è un concime liquido che presenta l'azoto nella forma ureica, nitrica ed ammoniacale e quindi ne assicura la graduale disponibilità.

AZOTO 30 è indicato ogni qual volta si voglia stimolare la crescita vegetativa delle colture e l'ingrossamento dei frutti.

FOSFORO 54 è un concime liquido da acido fosforico, indicato per favorire lo sviluppo radicale delle piante e per ottenere un'abbondante fioritura.

FOSFORO 54 acidifica l'acqua d'irrigazione e favorisce un maggiore assorbimento radicale. Grazie al suo pH acido, pulisce e disincrosta le ali gocciolanti.

POTASSIO 30 è un concime potassico liquido, indicato per tutte le fasi di crescita delle piante e soprattutto per favorire la maturazione, migliorare la concentrazione zuccherina, la colorazione dei frutti ed ottenere una maggiore consistenza dei tessuti.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	FERTIRRIGAZIONE
TUTTE LE COLTURE	5-10 kg/1000 m ²



COMPOSIZIONE AZOTO 30

Azoto (N) totale	30%
di cui, Azoto (N) ammoniacale	7,5%
Azoto (N) nitrico	7,5%
Azoto (N) ureico	15,0%

COMPOSIZIONE FOSFORO 54

Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale da acido ortofosforico	54%
---	-----

COMPOSIZIONE POTASSIO 30

Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	30%
---	-----

PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE AZOTO 30



Formulazione: **liquida**
Densità: **1,320**
pH (sol.1%): **7,1 ±1**
Conducibilità (1‰) mS/cm 18°: **0,80**

FOSFORO 54



Formulazione: **liquida**
Densità: **1,600**
pH (sol.1%): **2,0 ±1**
Conducibilità (1‰) mS/cm 18°: **0,83**

POTASSIO 30



Formulazione: **liquida**
Densità: **1,460**
pH (sol.1%): **11,5 ±1**
Conducibilità (1‰) mS/cm 18°: **0,88**

