

CONCIMI LIQUIDI NPK

- Favoriscono lo sviluppo vegetativo
equilibrato delle colture



AZOTO 30

soluzione di concimi azotati

FOSFORO 54

acido fosforico

POTASSIO 30

soluzione di sali potassici

CARATTERISTICHE AZOTO 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.



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE

TUTTE LE COLTURE

FERTIRRIGAZIONE

5-10 kg/1000 m²

Composizione AZOTO 30

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

PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE (AZOTO 30)

Formulazione: **liquida** - Densità: **1,320**

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

CARATTERISTICHE FOSFORO 54

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.



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE

TUTTE LE COLTURE

FERTIRRIGAZIONE

5-10 kg/1000 m²

Composizione FOSFORO 54

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

PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE (FOSFORO 54)

Formulazione: **liquida** - Densità: **1,600**

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

CARATTERISTICHE POTASSIO 30

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

TUTTE LE COLTURE

FERTIRRIGAZIONE

5-10 kg/1000 m²

Composizione POTASSIO 30

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

PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE (POTASSIO 30)

Formulazione: **liquida** - Densità: **1,460**

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

Confezioni:

Taniche kg. 6 (4x6) • Taniche kg. 25

Cisterna kg. 1200