

# AZOFOS SPECIAL

## 24-10

### CONCIME CE

Concime fluido composto  
Soluzione di concimi NP

#### Composizione

Azoto(N) totale	24% di cui
Azoto (N) nitrico	5%
Azoto (N) ammoniacale	8%
Azoto (N) ureico	11%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	10%

#### Caratteristiche

Aspetto	Liquido paglierino
Densità a 20 °C	1,30 kg/lt circa
Punto di congelamento	-10 °C
pH (20 °C)	6 - 7
Conducibilità elettrica (0,1%)	1,2 mS/cm

#### Confezioni

Taniche	30 kg
Tank	1300 kg
Cisterne autostradali	14-30 ton.

# FERTIFOS

## 10-34

### CONCIME CE

Concime fluido minerale composto  
Soluzione di concimi NP

#### Composizione

Azoto(N) totale	10% di cui
Azoto (N) ammoniacale	10%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	34%

#### Caratteristiche

Aspetto	Soluzione di colore verde
Densità a 20 °C	1,38 kg/dm <sup>3</sup>
Punto di congelamento	- 20 °C
Conducibilità elettrica (0,1%)	1,42 mS/cm
pH (20 °C)	6.0 – 6.4

#### Confezioni

Taniche	30 kg
Tank	1300 kg
Cisterne autostradali	14-30 ton.

# FOSFUREA

### CONCIME CE

Concime fluido minerale composto  
Soluzione di concimi NP

#### Composizione

Azoto(N) totale	9% di cui
Azoto (N) ureico	9%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	27%

#### Caratteristiche

Aspetto	Opalescente da giallo paglierino a verde
Densità a 20 °C	1,25 -1,30 kg/lt circa
Punto di congelamento	-3 °C
Conducibilità elettrica (0,1%)	0,7 mS/cm
pH (20 °C)	1.0 – 3.0

#### Confezioni

Taniche	30 kg
Tank	1300 kg
Cisterne autostradali	14-30 ton.

# POLIFERT

### CONCIME CE

Concime fluido minerale composto  
Soluzione di concimi NP e Zolfo

#### Composizione

Azoto(N) totale	7,5% di cui
Azoto (N) ammoniacale	7,5%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	15%
Anidride Solforica (SO <sub>3</sub> ) solubile in acqua	10%

#### Caratteristiche

Aspetto	Liquido opalescente da giallo paglierino a bruno
Densità a 20 °C	1,20 – 1,22 kg/lt circa
Punto di congelamento	- 9 °C
Conducibilità elettrica (0,1%)	1,42 mS/cm
pH (20 °C)	6 - 7

#### Confezioni

Taniche	30 kg
Tank	1200 kg
Cisterne autostradali	14-30 ton.