


















# Nitrophoska® perfect

15-5-20 (+2+20)



Concime complesso NPK 15-5-20 + 2 MgO + 20 SO<sub>3</sub> con potassio da solfato e microelementi, esente da cloro

Tipo di coltura	Modalità d'impiego	Dose q.li/ha	Tipo di coltura	Modalità d'impiego	Dose q.li/ha
<b>Vite</b> uva da tavola uva vino 		6-8 3-6	<b>Asparago</b> 	dal 2° anno in autunno	3-4
<b>Pomacee</b> melo, pero 		5-8	<b>Indivia</b> 	alla rincalzatura	4-6
<b>Drupacee</b> 		5-8	<b>Melanzana</b> 	dopo allegazione	2-4
<b>Fragola</b> 		6-8	<b>Peperone</b> 	dopo allegazione in 2-3 applicazioni	5-6
<b>Kiwi</b> 		5-8	<b>Colture industriali</b> Mais 	localizzato alla semina	1-3
<b>Olivo</b> 		4-6	Barbabietola da zucchero 		6-8
<b>Nocciolo</b> 		6-8	Patata 		6-8
<b>Colture orticole di pieno campo</b> 	in più applicazioni	4-10	Pomodoro 		7-9
			Tabacco tipo Burley 		6-8

## Composizione

15% Azoto (N) totale  
7% Azoto (N) nitrico  
8% Azoto (N) ammoniacale  
5% Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua,  
3,5% Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile in acqua  
20% Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O) solubile in acqua  
2% Ossido di magnesio (MgO) totale,  
1,6% Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua  
20% Anidride solforica (SO<sub>3</sub>) totale  
16% Anidride solforica (SO<sub>3</sub>) solubile in acqua

0,02% Boro (B) totale  
0,01% Zinco (Zn) totale

A basso tenore di cloro

**Formulazione:** granulare  
**Peso specifico:** 1,15 g/cm<sup>3</sup>  
**Granulometria:** 2 - 4 mm  
**Confezione:** sacco da kg 25 e kg 50  
big bag da kg 600

**Nitrophoska® perfect** è un concime complesso granulare a basso tenore di cloro indicato per soddisfare le esigenze nutrizionali di tutte le colture, che trova impiego ideale sia nella concimazione della vite e delle colture frutticole sia nelle orticole a pieno campo e nelle colture industriali.

**Nitrophoska® perfect** è una combinazione di elementi nutritivi equilibrata e tecnicamente dosata in base alle necessità delle colture, per ottenere rese e qualità migliori e garantire l'equilibrio vegeto-produttivo delle piante pluriennali. Con minime quantità d'acqua si liberano le sostanze nutritive in forme facilmente assorbibili dalle piante. La perfetta granulazione facilita l'uniformità della distribuzione anche localizzata.

**Nitrophoska® perfect** è il concime ideale per le concimazioni di base, di copertura e autunnali, in particolare sui terreni ben dotati di fosforo.