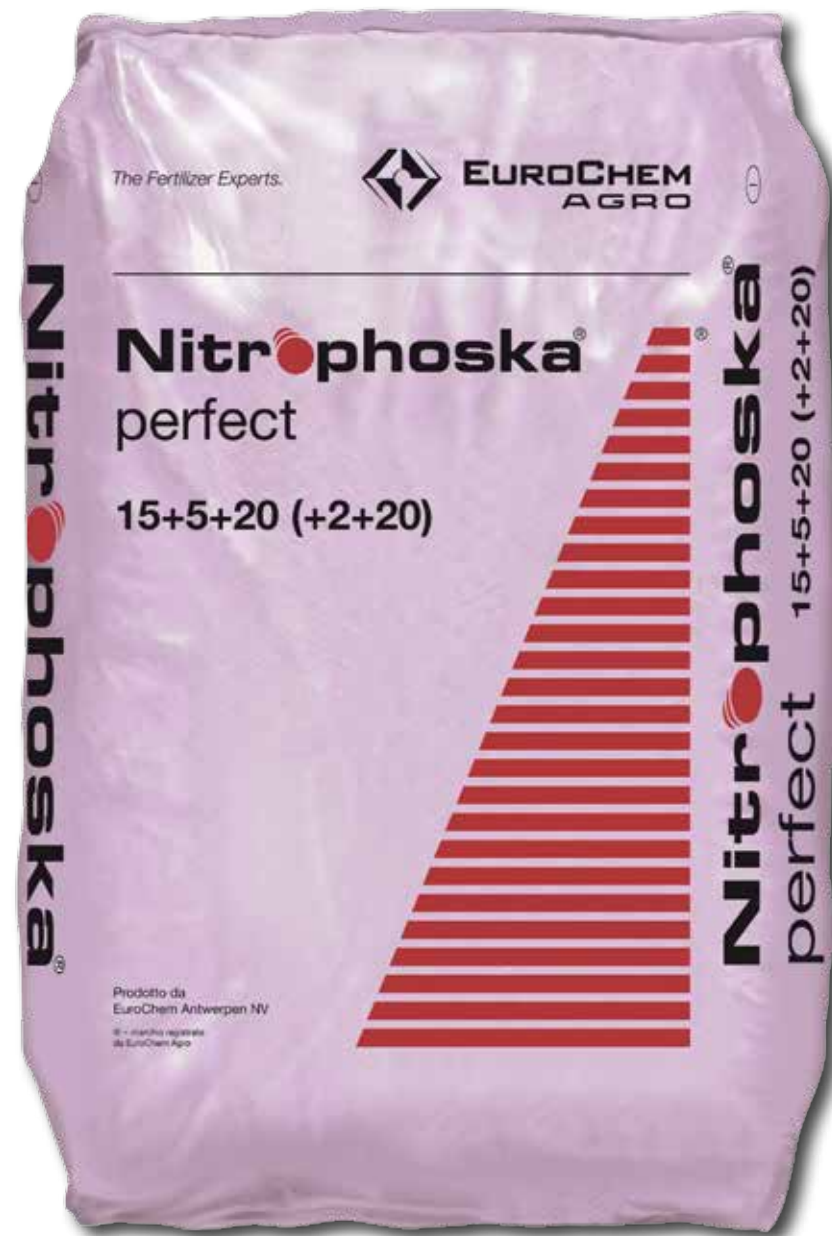


Nitrophoska® perfect

15+5+20 (+2+20)



Concime complesso NPK 15+5+20 + 2 MgO + 20 SO₃ 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
Vite uva da tavola uva vino		6-8 3-6	Asparago	dal 2° anno in autunno	3-4
Pomacee melo, pero		5-8	Indivia	alla rincalzatura	4-6
Drupacee		5-8	Melanzana	dopo allegazione	2-4
Fragola		6-8	Peperone	dopo allegazione in 2-3 applicazioni	5-6
Kiwi		5-8	Colture industriali Mais	localizzato alla semina	1-3
Olivo		4-6	Barbabietola da zucchero		6-8
Nocciolo		6-8	Patata		6-8
Colture orticole di pieno campo	in più applicazioni	4-10	Pomodoro		7-9
			Tabacco tipo Burley		6-8

Composizione

15% Azoto (N) totale	0,02% Boro (B) totale
7% Azoto (N) nitrico	0,01% Zinco (Zn) totale
8% Azoto (N) ammoniacale	
5% Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua,	A basso tenore di cloro
3,5% Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	Formulazione: granulare
20% Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	Peso specifico: 1,15 g/cm ³
2% Ossido di magnesio (MgO) totale,	Granulometria: 2 - 4 mm
1,6% Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	Confezione: sacco da kg 25
20% Anidride solforica (SO ₃) totale	sacco da kg 50
16% Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	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.