

LA REFERENCE QUALITE
POUR LA FERTILISATION
DES CULTURES SPECIALES

LA FORMULE ET LES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ENGRAIS NPK 15+5+20 S
+ MgO + oligo-éléments



Potasse 100 %
100% sulfate
de potasse
d'origine sulfate de potasse

15 %	d'azote (N) dont : 7,0 % d'azote (N) nitrique 8,0 % d'azote (N) ammoniacal
5 %	d'anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) soluble dans le citrate d'ammonium neutre dont 3,5 % soluble dans l'eau
20 %	d'oxyde de potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau
2 %	d'oxyde de magnésium (MgO) dont 1,6 % soluble dans l'eau
20 %	d'anhydride sulfurique (SO ₃) dont 16 % soluble dans l'eau
0,02 %	Bore
0,01 %	Zinc

Vous voulez en savoir plus sur NITROPHOSKA[®] ?

AVANTAGES

► Rendez-vous sur le site nitrophoska-cultures-speciales.fr

Equilibre complet enrichi en oligo-éléments
et adapté aux besoins des cultures
légumières et fruitières

Tous les éléments de la formule
dans chaque granulé

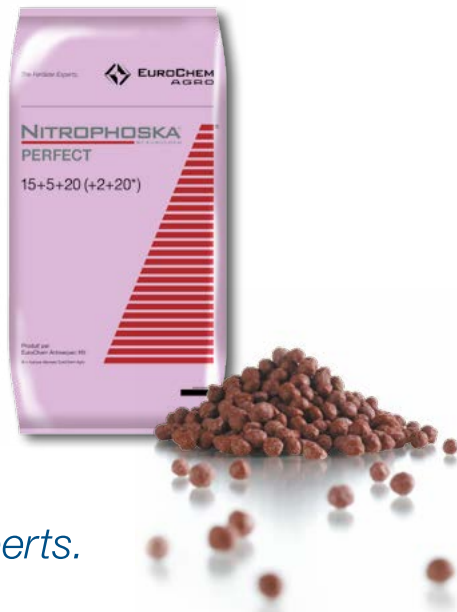
Potasse entièrement sous forme sulfate

Qualité du granulé reconnue



L'ASSURANCE D'UNE FERTILISATION COMPLÈTE ET ÉQUILIBRÉE

- Equilibre complet enrichi en oligo-éléments et adapté aux besoins des cultures légumières et fruitières
- Tous les éléments de la formule dans chaque granulé
 - L'assurance d'une nutrition équilibrée sur l'ensemble de la parcelle
- Potasse entièrement sous forme sulfate
 - Qualité optimale de la récolte
 - Idéal pour les cultures sensibles à la salinité
 - Apport de soufre assimilable
- Qualité du granulé reconnue
 - Stockage et manipulation aisés
 - Epanchage très régulier



NITROPHOSKA® perfect
est disponible en vrac,
big-bags de 600 kg
ou sacs de 25 kg

PRÉCONISATIONS

	Fumure de fond kg/ha	Refumure kg/ha	Nombre d'apports en refumure
Cultures maraîchères et légumières			
Ail	400	200-300	2
Artichaut	700-900	300-500	1
Asperge :			
• Jeune	200-300	300-400	2
• Pleine production	100-200	300-400	1
Aubergine	500-700	500-700	2-3
Céleri	500-600	500-600	2
Carotte	400	300	2
Chou	800-1000	500-600	2
Chou-fleur	800-1000	500-700	1-2
Concombre	400-500	300-400	2-3
Courgette	400-500	400-500	2
Echalote	300-400	200-300	1
Epinard	600-800	400-600	1
Haricot, petits pois	500	300-500	3
Laitue	600-800	-	-
Mâche	300	100	1
Melon	600-700	100-300	1
Navet	400	300-400	2
Oignon	400	200-300	2
Poireau	600	300-400	2
Poivron	500-600	500-600	3-4
Pomme de terre :			
• Plant	400-600	-	-
• Primeur	800-1000	-	-
Tomate	400-500	400-500	2-3
Cultures fruitières			
Fruits à pépins (pomme, poire) et à noyau (pêche, prune) ; arbres en production	200-500	200-400	1
Kiwi	500-800	200-300	1
Fraise	600-800	200-300	1
Petits fruits (framboise, groseille)	400-800	200-300	1
Cultures spéciales			
Tabac	800-1200	300-500	1
Houblon	500-700	300-400	1
Production de semences (betteraves, tournesol, colza)	600	300-400	1



EuroChem Agro France SAS
68 rue de Villiers
92300 LEVALLOIS-PERRET
Téléphone : 01 40 87 48 00
Télécopieur : 01 40 87 48 08
www.eurochemagro.com