



Peters[®] Excel[®]

Water Soluble Fertilizer

15+15+25+TE

Extra Acidifier



EG MESTSTOF
NPK MESTSTOF MET B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn 15+15+25

NEDERLAND
BELGIË

15 % STIKSTOF TOTAAL (N)
8,9 % Nitraat stikstof
6,1 % Ureum stikstof
15 % FOSFORZUURANHYDRIDE (P₂O₅)
Water en neutraal ammonium citraatoplosbaar.
15,0 % oplosbaar in water.
25 % KALIUMOXIDE (K₂O)
Oplosbaar in water.

WAARSCHUWING: Buiten bereik van kinderen houden. Droog en koel opslaan. Gedeeltelijk gebruikte zakken weer goed sluiten. **VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN:** Waarschuwing: dit product kan irritatie veroorzaken en schadelijk zijn bij inademen of inslikken. * Vermijd contact met de ogen. Ingeval van contact, de ogen meteen met ruim water spoelen gedurende tenminste 15 minuten. Raadpleeg een arts. * Ingeval van inslikken direct een arts waarschuwen. * Alle afval in overeenstemming met gangbare voorschriften verwerken. **ATTENTIE:** Waarborg van dit materiaal is gelimiteerd tot een garantie van de samenstelling zoals vermeld op het label, aangezien het gebruik buiten controle van de verkoper ligt. Om dezelfde reden is de verkoper niet verantwoordelijk voor enige schade aan levende zaken, teelten, grond of materiaal welke een gevolg zijn van het gebruik of opslag van dit materiaal. **BEPROEF VOOR U VERANDERT:** Alvorens u een ander product, dosering of toedieningswijze toepast, verdient het aanbeveling eerst een kleine oriënterende proef op te zetten. **HERVERPAKKEN:** Niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming van Scotts International B.V.

Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

Nederland: **Scotts international B.V.**
Postbus 2702
6401 DE Heerlen
België: **Scotts Belgium BVBA**
Oostjachtpark 1
9100 Sint Niklaas

R08: Bevordert de ontbranding van brandbare stoffen.
R41: Gevaar voor ernstig oogletsel.
S26: Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
S39: Een beschermend voor de ogen/voor het gezicht dragen.

Spoorelementen volledig oplosbaar in water:
0,02 % Boor(B)
0,015 % Koper (Cu) in chelaatvorm EDTA
0,12 % IJzer (Fe) in chelaatvorm DTPA
0,06 % Mangaan (Mn) in chelaatvorm EDTA
0,010 % Molybdeen (Mo)
0,015 % Zink (Zn) in chelaatvorm EDTA

Dit product is speciaal geschikt voor hard water. De gebruikelijk geadviseerde dosering is:
Continue voeding 0,5 - 1,5 g/liter
Periodieke voeding (bv. 1x per week) 0,8 - 2,0 g/liter
Voor speciale bemestingsadviezen kunt u contact opnemen met Scotts International B.V., Afd. Benelux. Tel: ++31 (0) 418 655700

EC waarde in hard water: 0,8 mS/cm (bij 1 g/l)
Max. oplosbaarheid: 25 kg/100 liter water (25°C)
Attentie: Peters[®]Excel[®] mag niet worden gemengd met Peters[®]Professional of andere samengestelde of fosfaatbevattende meststoffen, behalve fosforzuur. Dit product niet mengen met sulfaatbevattende meststoffen. Peters[®]Excel[®] kan worden gemengd met andere Peters[®]Excel[®] producten. Bereidt de voorraadoplossing enkele uren voor gebruik, gebruik warm water en roer goed. Metalen onderdelen van de apparatuur, die in aanraking komen met de voorraadoplossing, na gebruik spoelen met schoon water.

ABONO CE
ABONO NPK CON B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn 15+15+25

ESPAÑA

15 % NITRÓGENO TOTAL (N)
8,9 % de nitrógeno nítrico
6,1 % de nitrógeno ureico
15 % ANHIDRIDO FOSFÓRICO (P₂O₅)
Soluble en citrato amonico neutro y en agua.
15,0 % soluble en agua.
25 % ÓXIDO DE POTÁSIO (K₂O)
Soluble en agua.

PRECAUCIÓN: Manténgase fuera del alcance de los niños. Almacénese en lugar seco. Los sacos a medio uso deben quedar de nuevo perfectamente cerrados. **INSTRUCCIÓN DE SEGURIDAD:** Puede ser perjudicial en caso de ingestión o inhalación, pudiendo causar irritación. * Evitar el contacto con los ojos, en caso de contacto, lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos y acudir a un médico. * No ingerir, en caso de ingestión acudir a un médico. * Cumple con las regulaciones vigentes. **AVISO:** La garantía de este producto está limitada a la composición que figura en la etiqueta, ya que su uso está fuera del control del vendedor. Por el mismo motivo, el vendedor no se hace responsable de los desperfectos causados a seres vivos, cosechas, substratos o materiales, que puedan producirse por el almacenaje o uso del producto. **ANTES DE LA APLICACIÓN:** Antes de la aplicación definitiva de una nueva dosis, producto o método de aplicación, se recomienda llevar a cabo una prueba. **NO SE PERMITE EL REENVASADO** del producto sin una autorización por escrito de Scott International B.V.

Ficha de datos de seguridad a la disposición del usuario profesional que la solicite.

Scott O.M. España S.A.
Av.Pres. Companys 14
43005 Tarragona

R08: Peligro de fuego en contacto con materias combustibles.
R41: Riesgo de lesiones oculares graves.
S26: En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
S39: Úsese protección par los ojos/la cara.

Oligoelementos completamente solubles en agua:
0,02 % Boro (B)
0,015 % Cobre (Cu) quelatado por EDTA
0,12 % Hierro (Fe) quelatado por DTPA
0,06 % Manganeso (Mn) quelatado por EDTA
0,010 % Molybdeno (Mo)
0,015 % Zinc (Zn) quelatado por EDTA

Este producto es especialmente para aguas duras. La cantidad normal a aplicar es:
Alimentación continuada 0,5 - 1,5 g/l
Alimentación periódica (ej. 1 vez x semana) 0,8 - 2,0 g/l
Para cualquier recomendación específica, no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Valor de CE en aguas duras: 0,8 mS/cm (a 1 g/l)
Solubilidad máxima: 25 kg/100 litros (25°C)
Atención: No debe mezclarse Peters[®]Excel[®] con Peters[®]Professional o ningún otro compuesto que contenga fosfato aparte de ácido fosfórico. Las formulaciones de Peters[®]Excel[®] se pueden mezclar entre ellas. Remover la solución anteriormente a su aplicación con agua tibia. Es aconsejable enjuagar abundantemente con agua las partes metálicas que hayan estado en contacto con la solución madre.

FERTILISER
15+7+21
NPK FERTILISER WITH TRACE ELEMENTS- Ideal as a full crop feed as well as a neutraliser for high bicarbonate water.
Australia & New Zealand

15 % NITROGEN (N)
8.9 % as Nitrate nitrogen
6.1 % as Urea nitrogen
6.5 % PHOSPHORUS (P) as urea phosphate
Soluble in neutral ammonium citrate and water.
6.5 % water soluble.
20.7 % POTASSIUM (K) as potassium nitrate
Water soluble.

EC Value: 0.8 mS/cm at 1.0 g/litre
Maximum solubility: 25 kg/100 litre water (25°C).
Attention: To ensure that this product dissolves completely prepare the stock solution 1-2 hours before use, stir well or use warm water.

CAUTION: Keep out of reach of children. Store under dry conditions. Partly used bags should be closed well. **SAFETY INSTRUCTIONS:** Warning! May be harmful if swallowed or inhaled, may cause irritation. * Avoid contact with eyes. In case of contact flush with plenty of water for at least 15 minutes and call a doctor. * Do not swallow; if swallowed, call a doctor. * Dispose of all waste in accordance with applicable government regulations. **NOTICE:** Warranty of this material, either expressed or implied, is limited to a guarantee of the composition as shown on the label in as much as uses are beyond the sellers control. For the same reason, seller is not liable for any injury to living things, crops, soils or materials which may result from the use or storage of this material. **TRIAL BEFORE CHANGE:** Before a new rate, product or application method is used for production, a small trial is recommended. **REPACKAGING:** Not allowed without written approval from Scotts International B.V.

Australia: **Scotts Australia Pty Ltd**
11 Columbia Way (P.O. Box 6306)
Baulkham Hills NSW 2153
New Zealand: 180c Great South Road
Takanini, Auckland
Manufactured by: **Scotts International BV**

© 2005. Licensed by the Scotts Company. World rights reserved.

ΛΙΠΑΣΜΑ ΕΚ
Σύνθετο N-P-K Λίπασμα και B,Cu,Fe,Mn,Mo,Zn
15+ 15+25

ΕΛΛΑΔΑ

15 % Ολικό Άζωτο (N)
8,9 % Νιτρικό Άζωτο
6,1 % Ουρία
15 % Πεντοξείδιο του Φωσφόρου (P₂O₅)
Διαλυτό σε ουδέτερο κτρικό αμμόνιο και νερό
15,0 % Υδατοδιαλυτό
25 % Οξείδιο του Καλίου (K₂O)
Υδατοδιαλυτό

Μην αναμίξετε το Peters[®] Excel[®] με οποιοδήποτε NPK ή άλλο φωσφορούχο λίπασμα, εκτός του φωσφορικού οξέος. Αυτό το προϊόν δεν θα πρέπει να αναμιγνύεται με λιπάσματα που περιέχουν θειικά άλατα. Παρασκευάστε το πυκνό διάλυμα 1-2 ώρες πριν τη χρήση, κατά προτίμηση με χλιαρό νερό και αναδεύστε καλά. Προτείνεται να ξεπλένετε με καθαρό νερό, τα μεταλλικά τμήματα του εξοπλισμού που έρχονται σε επαφή με το πυκνό διάλυμα. ΠΡΟΣΟΧΗ: κρατήστε το προϊόν μακριά από τα παιδιά. Αποθηκεύστε το σε στεγνό μέρος. Τα μερικά χρησιμοποιούμενα σάκια να κλείνονται καλά. **ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:** Προειδοποίηση! Μπορεί να είναι επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης ή εισπνοής, μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Σε περίπτωση που αυτό συμβεί ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά και καλέστε γιατρό. Μην το καταπίνετε. Σε περίπτωση κατάποσης καλέστε γιατρό. Διαχειριστείτε τα απορρίμματα σύμφωνα με τους ισχύοντες κρατικούς κανονισμούς. **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:** Οποιαδήποτε εγγύηση, γραπτή ή προφορική, περιορίζεται μόνο σε εγγύηση της σύστασης του προϊόντος όπως αυτή αναλύεται στην ετικέτα, αφού οι χρήσεις του είναι πέραν του ελέγχου του κατασκευαστή και του διανομέα. Για τον ίδιο λόγο δεν υπάρχει ευθύνη για οποιοδήποτε ατύχημα εις βάρος ζωντανών οργανισμών, καλλιεργειών, εδάφους ή υλικών, που είναι αποτέλεσμα της χρήσης ή της αποθήκευσης του προϊόντος. **ΔΟΚΙΜΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΑΓΗ:** Πριν εφαρμόσετε μία καινούρια δόσολογία, ένα νέο προϊόν ή μία νέα μεθοδολογία λίπανσης, συστήνουμε δοκιμαστική εφαρμογή σε μικρή κλίμακα. **ΑΝΑΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:** Δεν επιτρέπεται χωρίς την γραπτή άδεια της Scotts International B.V.

Φυλλάδιο ασφαλείας διαθέσιμο για το επαγγελματία χρήστη, εφ' όσον ζητηθεί.
R08: Επαφή με εύφλεκτο υλικό μπορεί να προκαλέσει φωτιά
R41: Κίνδυνος σοβαρής βλάβης στα μάτια.
S26: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
S39: Φορέστε προστατευτικά ματιών και προσώπου.

Ιχνοστοιχεία πλήρωσ υδατοδιαλυτά
0,02 % Βόριο (B)
0,015 % Χαλκός (Cu) χηλικός EDTA
0,12 % Σίδηρος (Fe) χηλικός DTPA
0,06 % Μαγγάνιο (Mn) χηλικό EDTA
0,010 % Μολυβδαίνιο (Mo)
0,015 % Ψευδάργυρος (Zn) χηλικός EDTA

Δοσολογία:
Συνεχόμενη λίπανση 0,5 - 1,5 γραμ. /λίτρο
Περιοδική λίπανση 0,8 - 2,0 γραμ. /λίτρο
Παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας για αναλυτικές οδηγίες χρήσεως

EC (Ηλεκτρική Αγωγιμότητα): 0,8 mS/cm (διάλυση 1 γραμ. / λίτρο)
Μέγιστη Διαλυτότητα: 25 κλά / 100 λίτρα νερό (25° C)

Κιτάντζης Γεωργική Προμηθευτική Ε.Π.Ε.
Αγίας Βαρβάρας 26, 14 561, Κηφισιά, Αθήνα
Τηλ. 210-8011914 Fax: 210- 8085971
URL: www.kitantz.gr Email: kitantz@noIgr

ΚΙΤΑΝΤΖΗΣ

ENGRAIS CE
ENGRAIS NPK AVEC B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn 15+15+25

FRANCE
BELGIQUE

15 % AZOTE TOTAL (N)
8,9 % d' azote nítrique
6,1 % d' azote uréique
15 % ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P₂O₅)
Soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau.
15,0 % soluble dans l'eau.
25 % OXYDE DE POTASSIUM (K₂O)
Soluble dans l'eau.

ATTENTION! Garder hors de portée des enfants. Produit nocif à ne pas avaler ou inhaler, peut causer des irritations. * Eviter le contact des yeux. En cas de contact, rincer abondamment avec de l'eau pendant au moins 15 minutes et consulter un médecin. * Ne pas avaler, sinon consulter un médecin. * Disposer les résidus selon les lois gouvernementales. **NOTE:** Dans la mesure où les utilisations sont hors du contrôle de Scotts, la garantie de ce produit, explicite ou implicite, est limitée à la garantie de la composition telle qu'elle est mentionnée sur l'étiquette. Pour la même raison, le vendeur n'est pas responsable des préjudices contre des êtres vivants, des cultures, sols, substrats ou matériaux qui pourraient résulter de l'usage ou du stockage de ce produit. Stocker au sec. Refermer soigneusement les sacs partiellement utilisés. **EN CAS DE MODIFICATION** dans le dosage, le produit ou la méthode d'application, il est recommandé d'effectuer auparavant un essai. **RECONDITIONNEMENT:** Interdit sans autorisation écrite de Scotts International B.V.

Pour les professionnels: Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Le produit est adapté pour l'eau douce. La dose normale d'apport est:
Fertilisation continue 0,5 - 1,5 gr/l
Fertilisation périodique (par ex. 1 fois/semaine) 0,8 - 2,0 gr/l
Pour un conseil de fertilisation particulière, merci de prendre contact avec nous.

France: **Scotts France SARL**
BP 161
77315 Marne la Vallée Cedex 2
Belgique: **Scotts Belgium BVBA**
Oostjachtpark 1
9100 Sint Niklaas

Valeur EC en l'eau douce: 0,8 mS/cm (à 1 g/l)
Solubilité maximale: 25 kg/100 litres d'eau (25°C)
Attention: Ne pas mélanger Peters[®]Excel[®] avec Peters[®]Professional ou d'autres composés ou engrais contenant des phosphates, sauf avec l'acide phosphorique. Ce produit ne doit pas être mélangé avec des engrais contenant des sulfates. Peters[®] Excel[®] peut être mélangé avec les autres types de Peters[®]Excel[®]. Préparer la solution mère à l'avance, pour permettre une dissolution complète, bien mélanger, ou utiliser de l'eau chaude. Il est conseillé de rincer les éléments métalliques (Fe, Cu) de l'équipement qui ont été en contact avec la solution mère de Peters[®]Excel[®], avec de l'eau pure.

R08: Favorise l'inflammation des matières combustibles.
R41: Risque de lésions oculaires graves.
S26: En case de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
S39: Porter un appareil de protection des yeux/du visage.

FERTILIZANTE CE
FERTILIZANTE NPK COM B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn 15+15+25

PORTUGAL

15 % AZOTO (N)
8,9 % Azoto nítrico
6,1 % Azoto ureico
15 % ÁCIDO FOSFÓRICO (P₂O₅)
Solúvel em citrato de amónio neutro e água.
15,0 % solúvel em água.
25 % ÓXIDO DE POTÁSSIO (K₂O)
Solúvel em água.

CUIDADO: Manter fora do alcance de crianças. Guardar num local seco. Sacos parcialmente utilizados devem ser bem fechados. **INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA:** Aviso! Este produto pode ser nocivo caso ingerido ou inalado e pode causar irritação. Evitar contacto com os olhos. Em caso de contacto, enxaguar com água durante pelo menos 15 minutos e consultar um médico. Não ingerir. Consultar um médico em caso de ingestão. Deitar fora todos os resíduos de acordo com os respectivos regulamentos governamentais. **NOTA:** A garantia deste produto, expressa ou implícita, está limitada à composição que figura no rótulo já que uso está fora do controlo do vendedor. Pela mesma razão, o vendedor não é responsável por danos em seres vivos, culturas, terrenos ou materiais que possam resultar do uso ou armazenamento deste produto feito de forma diferente da descrita neste rótulo. **ENSAIO PRÉVIO:** Antes de aplicar uma nova taxa de adubação, produto ou método de aplicação ser utilizado em produção, é recomendado um pequeno ensaio. **REEMBALAMENTO:** Não é permitido sem autorização escrita da Scott International BV.

Oligoelementos são totalmente solúveis em água:
0,02 % Boro (B)
0,015 % Cobre (Cu) quelatado por EDTA
0,12 % Ferro (Fe) quelatado por DTPA
0,06 % Manganés (Mn) quelatado por EDTA
0,010 % Molibdénio (Mo)
0,015 % Zinco (Zn) quelatado por EDTA

Ficha de segurança fornecida a pedido de utilizadores profissionais.

Este produto é especialmente apropriado para água brandas. A dosagem standard é:
Nutrição/ aplicação contínua 0,5 - 1,5 g/litro
Nutrição/ aplicação periódica (1x por semana) 0,8 - 2,0 g/litro
Caso necessite de recomendações para outras plantas, por favor contacte-nos.

Scott O.M. España S.A.
Av.Pres. Companys 14
43005 Tarragona
Espanña

Valor EC: 0,8 mS/cm (à 1,0 g/l)
Solubilidade máxima: 25 kg/100 Litros de água (25°C)
Atenção: Não misture Peters[®]Excel[®] com qualquer outro fertilizante que contenha NPK ou fosfato, salvo ácido fosforoso. Não se deve misturar este produto com fertilizantes que contenham sulfatos. Peters[®]Excel[®] pode ser misturado com outros produtos do tipo Peters[®]Excel[®]. Prepare a solução-mãe 1-2 horas antes da sua aplicação, de preferência com água quente e mexa bem. É recomendado passar por água simples as partes de metal do equipamento que tenham sido expostas à solução-mãe Peters[®]Excel[®].

R08: Favorece a inflamação de matérias combustíveis.
R41: Risco de graves lesões oculares.
S26: Em caso de contacto com os olhos, lavar mediata e abundantemente com água e consultar um especialista.
S39: Usar um equipamento protector para a vista/face.

2153.02.02XA
(01.02.05)

15 kg NET

5.1

Xi

UN 1479 Oxidizing Solid N.O.S.
(Magnesium Nitrate, Potassium Nitrate)