

Ultrazol® 19-19-19+2MgO+TE

CE

Σύμμεκτο προϊόν λίπανσης: ΚΛΠ1(Γ)(I)(a)(i) - Απλό στερεό ανόργανο μακροθρεπτικό λίπασμα,
ΚΛΠ1(Γ)(I)(a)(ii) - Σύνθετο στερεό ανόργανο μακροθρεπτικό λίπασμα,
ΚΛΠ1(Γ)(II)(a) - Απλό ανόργανο μικροθρεπτικό λίπασμα.
Ανόργανο λίπασμα ΝΡΚ(Mg-S) 19-19-19(2-4) με θρεπτικά ιχνοστοιχεία

Δηλούμενη περιεκτικότητα:

Ολικό άζωτο (N):	19,0	%
Νιτρικό άζωτο (N-NO ₃):	5,7	%
Αμμωνιακό άζωτο (N-NH ₄):	3,8	%
Ουρικό άζωτο (N-NH ₂):	9,5	%
Ολικό πεντοξειδίο του φωσφόρου (P₂O₅):	19,0	%
Υδατοδιαλυτό πεντοξειδίο του φωσφόρου (P ₂ O ₅):	19,0	%
Υδατοδιαλυτό οξειδίο του καλίου (K₂O):	19,0	%
Υδατοδιαλυτό οξειδίο του μαγνησίου (MgO):	2,0	%
Υδατοδιαλυτό τριοξειδίο του θείου (SO₃):	4,1	%
Ολικό βόριο (B), υδατοδιαλυτό, ως βορικό οξύ:	0,020	%
Ολικός χαλκός (Cu), υδατοδιαλυτός, σχηματίζει χηλικό σύμπλοκο με EDTA:	0,004	%
Ολικός σίδηρος (Fe), υδατοδιαλυτός:	0,041	%
Σίδηρος (Fe), σχηματίζει χηλικό σύμπλοκο με EDTA:	0,027	%
Σίδηρος (Fe), σχηματίζει χηλικό σύμπλοκο με EDDHA:	0,014	%
Ολικό μαγγάνιο (Mn), υδατοδιαλυτό, σχηματίζει χηλικό σύμπλοκο με EDTA:	0,025	%
Ολικό μολυβδαίνιο (Mo), υδατοδιαλυτό, ως άλας νατρίου:	0,002	%
Ολικός ψευδάργυρος (Zn), υδατοδιαλυτός, ως θειικό άλας:	0,015	%
φτωχό σε χλώριο. Χαμηλή περιεκτικότητα σε κάδμιο (Cd).		

Παρασκευαστής: SQM Holland B.V. Autrichehavenweg 10,
Westdorpe, The Netherlands

T: +31 1 157 45 312

Αντιπρόσωπος & Διανομέας: A&E ΣΤΥΛΙΑΝΟΥ
ΤΕΧΝΟΧΗΜΙΚΗ ΛΤΔ

Λεωφόρος Αγγελόκτιστης 18, 7550 Κίτι

Τηλ: 24816363, Φαξ: 24423160

Email: main@technochimiki.com.cy

Συστατικά: Νιτρικό κάλιο (CAS 7757-79-1, ΚΣΥ 1), Φωσφορικό μονοαμμώνιο (CAS 7722-76-1, ΚΣΥ 1), Ουρία (CAS 57-13-6, ΚΣΥ 1), Θεικο μαγνησιο (CAS 7487-88-9, ΚΣΥ 1). **Εύρος οξύτητας (pH) που διασφαλίζει την αποδεκτή σταθερότητα του χηλικού παράγοντα:** 3-6,5. **Κοκκομετρική τιμή (τυπικό):** Συνδυασμός σκόνης και σβώλοι. Το 90% του προϊόντος διέρχεται από κόσκινο 2 mm. **Οδηγίες χρήσης:** Χορήγηση δόσης σύμφωνα με τις απαιτήσεις σε θρεπτικά συστατικά και τις αγρονομικές συνθήκες της καλλιέργειας. Οι τυπικές δόσεις εφαρμογής κυμαίνονται από 0,1-1 g/L διαλύματος άρδευσης για υδρολίπανση, 1-3 kg/100L διαλύματος ψεκασμού για διαφυλλική εφαρμογή. Αυτές οι δόσεις εφαρμογής του προϊόντος είναι συστάσεις. Συνιστούμε στους αγρότες να ζητήσουν συμβουλές από τον γεωπόνο τους για να προσαρμόσουν τις συστάσεις αυτές στη συγκεκριμένη κατάσταση τους και να αποφύγουν την υπερβολική λίπανση. Επικοινωνήστε με τον διανομέα της SQM, τους τοπικούς γεωπόνους ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.sqmnutrition.com για πιο συγκεκριμένες συστάσεις. Χρησιμοποιείται μόνον σε περίπτωση αναγνωρισμένης ανάγκης. Να μη γίνεται υπέρβαση των δόσεων εφαρμογής. Συνθήκες φύλαξης: Διατηρείται μόνο μέσα στο αρχικό δοχείο. Αποθηκεύστε σε στεγνό, καλά εξαεριζόμενο μέρος. Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Διατηρήστε το δοχείο κλειστό όταν δεν χρησιμοποιείται. Μακριά από μη συμβατά υλικά. **Καθαρό Βάρος: 25 kg | Αριθμός Παρτίδας: SLSNL0101363 | Ημερομηνία παραγωγής: 05/2023**