



Περιγραφή:	ΠΡΟΜΕΙΓΜΑ. Μείγμα οργανικών οξέων – Ισχυρή αντιβακτηριακή δράση που χρησιμοποιούνται για την οξίνιση και ως συμπλήρωμα ζωοτροφών.
Composition:	<u>Πρόσθετα ζωοτροφών (όπως ορίζονται στην EEC 1831/2003): 1a*</u> : Μυρμηκικό οξύ E236, Αμμώνιο μυρμηκικό E295 1* φορέας Διοξείδιο του πυριτίου κολλοειδές (E – 551b) Δηλωμένη περιεκτικότητα των δραστικών συστατικών ανά δραστική ουσία 430g/kg.
Χρήση:	Ως σύνθετες ζωοτροφές για άμεση ανάμειξη με πρώτες ύλες ζωοτροφών και άλλων σύνθετων ζωοτροφών που χρησιμοποιούνται στη διατροφή των ζώων, όπως ορίζεται στη δοσολογία. Χρησιμοποιείται για να ολοκληρώσει τη διατροφική δόση με τα απαραίτητα θρεπτικά συστατικά, για να βελτιωθεί η αναλογία μετατροπής τροφής, και να σταθεροποιηθεί η ποιότητα των σύνθετων ζωοτροφών και πρώτων υλών ζωοτροφών - συντηρητικά.
Θρεπτικά συστατικά (αναλυτικά) ανά 1kg:	Ολική πρωτεΐνη: 14.0 g/kg, Ολική τέφρα:282 g/kg.
Εμφάνιση:	Κόνις (σκόνη)
Φυσικές ιδιότητες:	Χρώμα: Ανοικτό κίτρινο Οσμή: Χαρακτηριστική δριμεία
Εφαρμογή:	Όλα τα είδη ζώων.
Δοσολογία:	- Προληπτική δοσολογία. Εφαρμόζονται σε σόγια και κριθάρι όλο το χρόνο - 1,25 kg / τον, στο σημείο εισαγωγής. - Δοσολογία συντήρησης. Εφαρμόζεται σε πίτυρα, ψιλά πίτυρα σιταριού όλο το χρόνο. Επίσης, σε επιβεβαιωμένα εξαιρετικά μολυσμένα επίπεδα εντεροβακτηριδίων σε σόγια και κριθάρι όλο το χρόνο (υψηλότερα των 10exp5 cfu/ g) στο σημείο εισαγωγής - 1.75 kg/ ton - Βακτηριοκτόνος δοσολογία σε γεύματα (όρνιθες ωοπαραγωγής) - 2 - 2.5 kg/ ton στη μείξη.
Συσκευασία:	Πολυστρωματικοί Σάκοι: 25kg . Η κενή συσκευασία είναι ανακυκλώσιμη.
Προειδοποιήσεις/Προφυλάξεις:	Συμπυκνωμένο παρασκεύασμα. Να μη χρησιμοποιείται απευθείας για διατροφικό σκοπό. Να χρησιμοποιείται αποκλειστικά για την παραγωγή ζωοτροφής. Να φυλάσσεται σε ξηρό και δροσερό χώρο. R37/38 Ερεθιστικό για το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα. R41 Επικίνδυνο για την πρόκληση σοβαρής βλάβης των οφθαλμών. S22 Μην εισπνέετε τη σκόνη S26: Ξεπλύνετε αμέσως τα μάτια με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή., S36/37/39: Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια, γυαλιά και μάσκα προσώπου., S45: Σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης ή προβλημάτων υγείας αναζητήστε άμεση ιατρική συμβουλή, αν είναι δυνατόν, δείξτε την ετικέτα.
Σταθερότητα:	Μέγιστο 24 μήνες αν αποθηκεύεται στην αρχική του συσκευασία σε δροσερό και ξηρό μέρος.
Νομοθεσία:	Σε συμφωνία με την Ευρωπαϊκή Νομοθεσία για τις ζωοτροφές. Νόμος της 22 Ιουλίου 2006 για τις ζωοτροφές (Επίσημη Δημοσίευση της Νομοθεσίας Αριθμ. 144, στοιχείο 1045), Κανονισμός (CE) Αριθμ. 183/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου της 12 Ιανουαρίου 2005 για τον καθορισμό των απαιτήσεων σχετικά με την υγιεινή των ζωοτροφών (UE Δημοσίευση L 35 της 8.02.2005, σελίδα 1), Κανονισμός (CE) Αριθμ. 1831/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 22 Σεπτεμβρίου 2003 για τις Πρόσθετες ύλες ζωοτροφών (UE Δημοσίευση L 268 της 18.10.2003 σελίδα 29; UE Δημοσίευση-Ειδική Πολωνική έκδοσης, Κεφάλαιο 3, τ.40, σελίδα 238), Κανονισμός (CE) Αριθμ. 1829/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 22 Σεπτεμβρίου 2003 για τα γενετικά τροποποιημένα τρόφιμα και ζωοτροφές (UE Δημοσίευση L 268 της 18.10.2003, σελίδα 1; UE Δημοσίευση – Ειδική Πολωνική έκδοση, Κεφάλαιο 13, τ. 32, σελίδα 432). Κανονισμός (EC) No 767/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 13 Ιουλίου 2009 r σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και χρήση ζωοτροφών

***Κατηγορίες και λειτουργικές ομάδες των πρόσθετων ζωοτροφών σύμφωνα με τον Κανονισμό EEC 1831/2003:** 1-τεχνολογικές πρόσθετες ύλες, 1(a) συντηρητικά, 1(b)-αντιοξειδωτικά, 1(c)-γαλακτωματοποιητές, 1(d)-σταθεροποιητές, 1(e)-πυκνωτικά, 1(f)-παράγοντες πήξης, 1(g)-συνδετικά, 1(i)-αντισυσσωματικοί παράγοντες, 1(j)-ρυθμιστές οξύτητας, 1(k)-πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, 1(l)-μετουσιωτικά, 2-αισθητικές πρόσθετες ύλες, 2(a) χρωστικές, 2(b)-αρωματικές ενώσεις, 3-διατροφικές πρόσθετες ύλες, 3(a)-βιταμίνες, προ-βιταμίνες, 3(b)-ενώσεις ιχνοστοιχείων, 3(c)-κοινοβιοσυστατικά και ανάλογα αυτών, 4-ζωοτεχνικές πρόσθετες ύλες, 4(a)-βελτιωτικά πεπτικότητας, 4(b)-σταθεροποιητές της χλωρίδας του εντέρου, 5-κοινοβιοσυστατικά ή ιστομονοστατικά.

Παρασκευαστής: Provit Ltd.; Szpitalna 44A.; 99-300 Kutno, POLAND, Tel./fax 24/355-89-00
Ταυτοποίηση του προϊόντος: Κτηνιατρική έγκριση No. αPL1002029p