

Βιο-ασφάλεια

Προστασία του ζωικού πληθυσμού



Stalosan® F

Μακροχρόνια αποτελεσματικότητα με το Stalosan F

Η συχνή χρήση του Stalosan F στις κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις βελτιώνει το επίπεδο της υγιεινής τους, μειώνει τη νοσηρότητά τους και βελτιώνει την ευζωία των ζώων και τη μετατρεψιμότητα της τροφής τους.

Η αντιμικροβιακή δράση του Stalosan F περιλαμβάνει βακτήρια, ιούς και μύκητες ενώ σκοτώνει και τις προνύμφες των μυγών. Επιπλέον είναι δραστικό και κατά της βιωσιμότητας στο περιβάλλον του στάβλου των αυγών ορισμένων παρασίτων. Η δράση του Stalosan F είναι κλινικά εμφανής στη μείωση των διαφόρων διαρροιών, των αρθρίτιδων, των τραυμάτων των χηλών, των μαστίτιδων, των υποδόριων αποστημάτων κ.λ.π.

Το Stalosan F μπορεί να χρησιμοποιηθεί με παρουσία των ζώων.

Η επικινδυνότητα των διαφόρων λοιμώξεων των αγροτικών ζώων αυξάνεται από την καταπόνηση λόγω της συνήθως υψηλής πυκνότητας ζώων μέσα στις εκτροφές, της υψηλής παραγωγικότητας και των συχνών αλλαγών πρώτων υλών στη διατροφή τους. Η συχνή χρήση του Stalosan F ελαχιστοποιεί την επικινδυνότητα λοιμώξεων. Το Stalosan F κυκλοφορεί για τουλάχιστον 40 χρόνια και στο διάστημα αυτό δεν αναφέρθηκαν ανεπιθύμητες ενέργειες στα ζώα ή τους ανθρώπους.

Η χρήση του Stalosan F είναι οικονομική. Στην πρώτη χρήση συμβουλευουμε τη διασπορά 50γραμ/μ2 για 3 ημέρες και ακολούθως μια φορά εβδομαδιαίως.

Stalosan F	50γραμ/μ2 μια φορά εβδομαδιαίως ως προφύλαξη.
Stalosan F	50γραμ/μ2 2-3 φορές εβδομαδιαίως ως υποστήριξη στην καταπολέμηση νοσημάτων.



Δραστικό κατά

Βακτηρίων

Aerococcus	Enterobacter	Salmonella dublin
Bacillus subtilis	Agglomerans	Salmonella typhimurium
Campylobacter jejuni	Fusobacterium necrophorum	Salmonella typhimurium DT 104
Clostridium perfringens	Haemophilus	Salmonella enteritidis
Clostridium tyrobutyricum	Micrococcus varians	Serratia marcescens
Coliforme bacteria	Pasteurella multocida	Staphylococcus aureus
Enterococcus faecium	Proteus mirabilis	Staphylococcus epidermis
E. coli O 149	Pseudomonas fluorescent	Staphylococcus hyicus
E. coli O 157	Pseudomonas paucimobilis	Streptococcus uberis
Enterobacter cloacal	Pseudomonas aeruginosa	Streptococcus faecali

Μυκήτων

Alternaria	Cladosporium	Penicilium viridicatum
Aspergillus	Cladosporium herbarum	Pullularia
Aspergillus flavus	Cryptococcus laurentii	Rhodotorula slutinis
Candida pendotropicalis	Fungi imperfecte	Saccharomyces cerevisiae
Candida pseudotropicalis	Fusarium	Torulopsis maris
Candida parapsilosis	Heminthosporum	Torulopsis candida
Candida lusitaniae	Maris torulopsis	Trichosporon beigellii
Candida torulopsis	Mucor	Trichoderma viride
Candida rogosa	Mucor plumbens	Verticillium cinnabarinum
Candida ciferii	Penicilium	

Ιών

Canine parvovirus
ECBO-Virus
Newcastle Disease Virus
Porcine parvovirus
Reovirus
Vaccinia - Virus
Avian Inflenza virus (H5N1)

Παρασίτων

E. acervulina
Fly Larvae
Ascaridia galli
Heterakis gallinarium
Capillaria obsignata

Stalosan® Dez

Για την απολύμανση κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων χωρίς την παρουσία ζώων, εργαλείων, υποδημάτων και των χηλών των ζώων.

Περιγραφή του προϊόντος:

- Το Stalosan® Dez βασίζεται σε γλουταραλδεΐδη και τεταρτοταγές αμμώνιο.

Χαρακτηριστικά:

- Το Stalosan® Dez μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλες τις κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις.
- Το Stalosan® Dez είναι αποτελεσματικό κατά βακτηρίων, ιών και μυκήτων.
- Το Stalosan® Dez είναι αποτελεσματικό σε χοιροστάσια, πτηνοτροφεία, βουστάσια, κυνοτροφεία και αυτοκίνητα μεταφοράς ζώων.

Οδηγίες χρήσης:

- Με εκνέφωση: Διάλυμα 0,5-1,5% (να χρησιμοποιείται σε επιφάνειες που έχουν προηγουμένως καθαρισθεί από οργανικά υπολείμματα).
- Απολύμανση υποδημάτων: Διάλυμα 2%.
- Απολύμανση τροχών: Διάλυμα 1-3%.
- Απολύμανση χηλών: Διάλυμα 5%

Ιδιότητες:

- Εμφάνιση: Διαυγές υγρό.
- pH: 2,5 – 3,5.
- Πυκνότητα: 1060 γραμ/cm³

Βακτηριοκτόνος δράση	0,5-1,5% ανάλογα με τη βαρύτητα της μόλυνσης	Σε 5 λεπτά μετά τη χρήση
Μυκητοκτόνος δράση	5%	15 min
Ιοκτόνος δράση	2%	30 min



Σκοτώνει τα μικρόβια σε δευτερόλεπτα

Περιγραφή του προϊόντος:

- Το Stalosan® Oxy βασίζεται σε υπεροξικό οξύ, υπεροξειδία και οξικό οξύ.

Χαρακτηριστικά:

- Το Stalosan® Oxy μπορεί να χρησιμοποιηθεί όπως και τα άλλα συνηθισμένα απολυμαντικά
- Το Stalosan® Oxy δρα πολύ γρήγορα, σε 3-30 δευτερόλεπτα.
- Το Stalosan® Oxy είναι δραστικό κατά βακτηρίων, μυκήτων και ιών.
- Το Stalosan® Oxy μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλες τις κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις.

Οδηγίες χρήσης:

- Με εκνέφωση: Διάλυμα 0,5% (1/200). Χρησιμοποίησε 1 λίτρο διαλύματος ανά 4 μ².
- Απολύμανση υποδημάτων: Διάλυμα 1-2%
- Απολύμανση τροχών: Διάλυμα 1-2%.

Ιδιότητες:

- Εμφάνιση: Διαυγές υγρό.
- pH : 3.
- Πυκνότητα: 1120 γραμ/cm³.



Stalosan® Cleaner

Ισχυρό αλκαλικό προϊόν καθαρισμού

Περιγραφή του προϊόντος:

- Το Stalosan® Cleaner βασίζεται σε διάφορα συστατικά

Χαρακτηριστικά:

- Το Stalosan® Cleaner περιέχει ιονικά απορρυπαντικά, διάφορους βελτιωτές της διεσδυτικής ικανότητας και αλκαλικούς παράγοντες απομάκρυνσης του λίπους.
- Το Stalosan® Cleaner είναι αποτελεσματικό στην απομάκρυνση κοπράνων, λίπους και πρωτεϊνών από όλες τις επιφάνειες.
- Το Stalosan® Cleaner μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλες τις κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις.

Οδηγίες χρήσης:

- Στις κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις: Διάλυμα 1-3%.
- Πριν τη χρήση του οι επιφάνειες θα πρέπει να έχουν διαβρεχτεί.
- Άφησε το διάλυμα πάνω στην επιφάνεια να δράσει για 15-30 λεπτά
- Ξέπλυνε με κρύο ή ζεστό νερό.

Ιδιότητες:

- Εμφάνιση: Κιτρινωπό υγρό.
- pH: 11,5.
- Πυκνότητα: 1090 γραμ/cm³.
- Παγώνει στους -7°C





Βιο-ασφάλεια

Προστασία του ζωικού πληθυσμού



διαχείριση | γνώση | επίλυση

ΚΑΛΟΡΙΖΟΥ Μ.
ΚΟΥΡΟΥΠΙΔΗΣ Σ. ΕΠ.Ε

Ηρώων Πολυτεχνείου 65

43100, Καρδίτσα

Τηλ: 24410 73034/41951

Email: skouroup@vkk.gr, mkalorizou@vkk.gr, info@vkk.gr

Web-page: www.vkk.gr