

ANIOSPRAY QUICK

Απολυμαντικό
σπρέι



- Διάλυμα έτοιμο προς χρήση
- Σύνθεση με βάση την αιθυλική αλκοόλη
- Ευρύ φάσμα δράσης σε σύντομο χρόνο επαφής
- Δεν αφήνει υπολείμματα μετά το στέγνωμα
- Ευχάριστο άρωμα
- Ελεύθερο αλδεϋδων, χωρίς χρώμα

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Ταχεία απολύμανση ιατροτεχνολογικών συσκευών ανθεκτικών σε αλκοόλες

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Προϊόν έτοιμο προς χρήση
- Διαφανές άχρωμο διάλυμα
- Πυκνότητα: περίπου 0,9
- pH στους +20°C: περίπου 5.5

30 δ.
έως
5 λεπτά



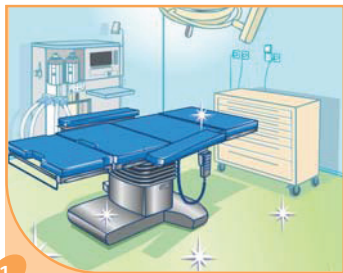
ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ
ΧΡΗΣΗ

ANIOSPRAY QUICK

Απολυμαντικό σπρέι

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Για χρήση με την χειροκίνητη αντλία ψεκασμού ANIOS.



1

Πριν την απολύμανση καθαρίστε την ιατροτεχνολογική συσκευή με ένα καθαριστικό απολυμαντικό ANIOS



2

Ψεκάστε ομοιόμορφα την επιφάνεια της ιατροτεχνολογικής συσκευής



3

Αφήστε να δράσει για τουλάχιστον **30 δευτερόλεπτα**

ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

Υδροαλκοολικό διάλυμα (Αιθανόλη 55 %), τεταρτοταγές προπιονικό αμμώνιο, άρωμα

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ

Εύφλεκτο – Παρακαλώ ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης (που έχουν καταρτισθεί σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 99/45/EC). Πληροφορίες διαθέσιμες στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας και στην ετικέτα. Αποθήκευση μεταξύ +5°C και +25°C. Ιατροτεχνολογικό προϊόν κατηγορίας IIa (Οδηγία 93/42/EEC όπως αναπροσαρμόστηκε)

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

12 δοχεία του 1 λίτρου με 4 ψεκαστήρες.....κωδ. είδους 2084.073

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Δραστικό σε	Πρότυπα	Χρόνος επαφής
Bacteria	EN 1040, EN 13727, EN 14561, EN 13697. MRSA (EN 14561)	30 δευτερόλεπτα
Μυκοβακτήρια	Μυκοβακτήριο terrae : EN 14348, EN 14563	30 δευτερόλεπτα
	Μυκοβακτήριο avium : EN 14348, EN 14563	5 λεπτά
Ζύμες / Μύκητες	Candida albicans : EN 1275, EN 13624, EN 14562, EN 13697. Tricophyton mentagrophytes : EN 14562	30 δευτερόλεπτα
	Aspergillus niger : EN 1275, EN 13624, EN 14562, EN 13697.	5 λεπτά
Ιοί	Adenovirus, HIV-1, PRV (υποκατάστατο του HBV), BVDV (υποκατάστατο του HCV), Vaccinia virus* Herpes-virus, Coronavirus, Rotavirus, Influenza virus A (H ₁ N ₁)	30 δευτερόλεπτα
	Feline Calicivirus	5 λεπτά

* RKI : Το Ινστιτούτο Robert Koch Institute (RKI) συστήνει τη χρήση απολυμαντικών με "περιορισμένη ιοκτόνο δράση" για την πρόληψη των λοιμώξεων. Σύμφωνα με το RKI, περιορισμένη ιοκτόνος δράση αντιστοιχεί σε δράση έναντι των ιών vaccinia virus και BVDV.

