

## Γάντι Χειρουργικό Λάτεξ Αποστειρωμένα με πούδρα

Γάντια από ιδιαίτερα λεπτό λάτεξ από φυσικό καουτσούκ. Προσφέρουν εξαιρετική αίσθηση αφής. Είναι αποστειρωμένα με τη μέθοδο ακτινοβολίας Γάμα (Gamma).

Διαθέτουν υψηλή ελαστικότητα και είναι ιδιαιτέρως ανθεκτικά. Ο ανατομικός τους σχεδιασμός να εξασφαλίζει μία άνετη εφαρμογή, με ανάγλυφη επιφάνεια ακροδακτύλων ώστε να επιτυγχάνεται εξαιρετική αίσθηση αφής και σύλληψη. Με υψηλή ελαστικότητα και αντοχή στο σχίσιμο. Άριστης εφαρμογής και ανατομικός σχεδιασμός για ξεκούραστη εργασία.

Τα γάντια φέρουν σήμανση CE σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 93/42/EEC και οδηγία 89/686/EEC και έχουν ταξινομηθεί ως ιατροτεχνολογικά προϊόντα κλάσης IIa για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα και III για μέσα ατομικής προστασίας και έχουν υποβληθεί σε αξιολόγηση συμμόρφωσης η οποία κατέδειξε ότι τα προϊόντα ικανοποιούν όλες τις απαιτήσεις των ως άνω οδηγιών.

Πληρούνται όλες οι απαιτήσεις του προτύπου EN 455, μέρος 1-3 για τα ιατρικά γάντια μιας χρήσης, καθώς και τα πρότυπα EN388 για την προστασία από μηχανικά ρίσκα, EN374 για την προστασία από χημικά και μικροοργανισμούς και ASTM F1671 για την προστασία από διείσδυση ιών.

Χρήση: Για κάθε τύπο χειρουργικής επέμβασης.

### Σύνθεση:

υλικό: τροποποιημένο φυσικό καουτσούκ (λάτεξ)

πούδρα: βιοαπορροφήσιμο άμυλο αραβοσίτου

επιταχυντές: τύπος καρβαμιδικών

χωρίς θειουράμες και μερκαπτοβενζοθιαζόλες

αντιοξειδωτικοί παράγοντες: φαινολικά παράγωγα

υδατοδιαλυτές πρωτεΐνες: σύμφωνα με το πρότυπο EN 455 < 80 µg/g

### Απαιτήσεις Προϊόντος:

Μέγεθος	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5	9,0
μήκος: mm (ελάχ.)	280	280	280	280	280	280	280	280
πλάτος: mm	72 ± 4	77 ± 5	83 ± 5	89 ± 5	95 ± 5	102 ± 6	108 ± 6	114 ± 6

πάχος μανσέτας: 0,18 mm

πάχος παλάμη: 0,20 mm

πάχος άκρο δακτύλου 0,21mm

αντοχή στο σχίσιμο/δύναμη θραύσης: ≥14 N απαίτηση προτύπου EN 455-2

AQL ≤ 0,65