

# ΓΑΝΤΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

Ποιότητα  
που ξεπερνά  
τη μία  
χρήση!





Τα γάντια προστασίας από νιτρίλιο δεν περιέχουν πρωτεΐνες λάτεξ που μπορούν να προκαλέσουν αλλεργίες. Είναι ελεγμένα και πιστοποιημένα ως ασφαλή σε εφαρμογές τροφίμων (FDA 21 CFR177: 2600).

Δεν περιέχουν πρωτεΐνες λάτεξ που μπορούν να προκαλέσουν αλλεργίες, και η διαδικασία παραγωγής τους γίνεται χωρίς τη χρήση σιλικόνης.





- Ιδιαίτερα ανθεκτικά σε έλαια υδρογονανθράκων, γράσα και διαλύτες.
- Μπορούν να φορεθούν και στα δύο χέρια (αμφιδέξια).
- Καλή χημική αντοχή σε πολλές χημικές ουσίες που χρησιμοποιούνται συνήθως στη βιομηχανία και τη βιοτεχνία.



NEW!

## ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ

Προστασία κατά την εργασία με γάντια νιτριλίου μιας χρήσης.



Μέγ.	Κωδ. αρ.	Τεμ./Συσκ.
L	<b>0899 470 122</b>	50
XL	<b>0899 470 123</b>	
XXL	<b>0899 470 124</b>	

Πρότυπα EN/  
Τιμές απόδοσης  
EN 420+ EN 455 / Κατ. III

**Γάντια χημικής προστασίας σύμφωνα με το EN 374**



**Η υφή διαμαντιού παρέχει καλύτερη αίσθηση αφής από οποιοδήποτε άλλο γάντι μιας χρήσης.**

- Ελεγμένα και πιστοποιημένα ως ασφαλή σε εφαρμογές τροφίμων (FDA 21 CFR177: 2600).
- Ιδιαίτερα ανθεκτικά σε έλαια υδρογονανθράκων, γράσα και διαλύτες.
- Δεν περιέχει πρωτεΐνες λάτεξ που μπορούν να προκαλέσουν αλλεργίες.
- Διαδικασία παραγωγής χωρίς τη χρήση σιλικόνης.
- Δεν περιέχουν πούδρα (ταλκ).
- Πορτοκαλί χρώμα, ορατό από μεγάλη απόσταση.
- Μπορούν να φορεθούν και στα δύο χέρια (αμφιδέξια).
- Σε πρακτική συσκευασία διανομής.
- Πάχος υλικού: Δάχτυλα: 0,18 mm (λείο) 0,27 mm (με υφή)  $\pm 0.01$  mm. Παλάμη: 0,23 mm (με υφή)  $\pm 0.01$  mm. Μανσέτα: 0,11 mm (λείο)  $\pm 0.01$  mm. Συνολικό μήκος: 240 mm.

### Πεδία χρήσης

Χημική βιομηχανία, βιομηχανία τροφίμων, ηλεκτρονικά συστήματα και υπολογιστές, εργαστήρια και έρευνα, καθαρισμός και συντήρηση, γεωργικές εφαρμογές, αυτοκινητοβιομηχανία, προστασία προϊόντων και εκτυπώσεις.

# ΓΑΝΤΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟ ΝΙΤΡΙΛΙΟ "BLACK"

Προστασία στην εργασία με γάντια μίας χρήσης.



Μέγ.	Κωδ. αρ.	Τεμ./Συσκ.
M	0899 470 370	100
L	0899 470 371	
XL	0899 470 372	

Πρότυπα EN/  
Τιμές απόδοσης  
EN 420 / Κατ. III



## Αδιάβροχα γάντια μίας χρήσης από νιτρίλιο.

- Κατάλληλα για την εργασία σε χώρους επεξεργασίας τροφίμων.
- Διαδικασία παραγωγής χωρίς τη χρήση σιλικόνης.
- Δεν περιέχουν λάτεξ που μπορούν να προκαλέσουν αλλεργίες.
- Δεν περιέχουν πούδρα (ταλκ).
- Μπορούν να φορεθούν και από τις δύο πλευρές.
- Μπορούν να φορεθούν και στα δύο χέρια (αμφιδέξια).
- Σε πρακτική συσκευασία διανομής.
- Πάχος υλικού: Δάκτυλα: 0,11 - 0,16 mm. Παλάμη: 0,09 - 0,12 mm.  
Μέτωπο: 0,06 - 0,09 mm. Συνολικό μήκος: 240 mm

## Πεδία χρήσης

Αυτοκινητοβιομηχανία, εργασίες εργαστηρίου, επεξεργασία τροφίμων, φαρμακοβιομηχανία, χημική βιομηχανία και ηλεκτροτεχνία, εργασίες χρωματισμών, βαφές και στιλβώσεις, εργασίες καθαρισμού και συντήρησης.

## ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αδιάβροχα γάντια μίας χρήσης από νιτρίλιο.



Μέγ.	Κωδ. αρ.	Τεμ./Συσκ.
M	<b>0899 470 01</b>	100
L	<b>0899 470 02</b>	
XL	<b>0899 470 03</b>	

Πρότυπα EN/  
Τιμές απόδοσης  
EN 420  
Κατ. III



### Αδιάβροχα γάντια μίας χρήσης από νιτρίλιο, ασφαλή για τον τομέα τροφίμων.

- 97% ακρύλιο-νιτρίλιο-βουταδιένιο.
- Καλή χημική αντοχή σε πολλές χημικές ουσίες που χρησιμοποιούνται συνήθως στη βιομηχανία και τη βιοτεχνία.
- Δεν περιέχουν λάτεξ που μπορούν να προκαλέσουν αλλεργίες.
- Διαδικασία παραγωγής χωρίς τη χρήση σιλικόνης.
- Δεν περιέχουν πούδρα (ταλκ).
- Μπορούν να φορεθούν και από τις δύο πλευρές.
- Μπορούν να φορεθούν και στα δύο χέρια (αμφιδέξια).
- Σε πρακτική συσκευασία διανομής.
- Πάχος υλικού: Δάκτυλα: 0,11 / Παλάμη: 0,07 mm  
Μέτωπο: 0,01 - 0,02 mm. Συνολικό μήκος: 240 mm.

### Πεδία χρήσης

Για χρήση με χρώματα, βερνίκια, καθαριστικά και στιλβωτικά μέσα, συνθετικές ρητίνες και κόλλες και ζιζανιοκτόνα. Για τη χρήση σε εργαστήρια ερευνών και αναλύσεων, σε ζωντανά ή/και νεκρά ζώα, στην επεξεργασία και παραγωγή τροφίμων, στη φαρμακοβιομηχανία και την παρασκευή καλλυντικών, στη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία ηλεκτρικού εξοπλισμού.

## ΓΑΝΤΙΑ ΒΙΝΙΛΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αδιάβροχα γάντια μίας χρήσης από βινύλιο.



Μέγ.	Κωδ. αρ.	Τεμ./Συσκ.
Μ	<b>0899 460 02</b>	100
Λ	<b>0899 460 03</b>	
ΧΛ	<b>0899 460 04</b>	

**Πρότυπα EN/  
Τιμές απόδοσης**  
EN 420  
Κατ. Ι, μικροί κίνδυνοι



- Δεν περιέχουν πούδρα (ταλκ).
- Μπορούν να φορεθούν και από τις δύο πλευρές.
- Μπορούν να φορεθούν και στα δύο χέρια (αμφιδέξια).
- Σε πρακτική συσκευασία διανομής.

### Πεδία χρήσης

Εργασίες μικροσυναρμολογήσεων και ελέγχων, χρωματισμών, βαφών και στιλβώσεων, ταξινόμηση μικροϋλικών, καθαρισμού μηχανημάτων και συντήρηση, εργασίες εργαστηρίου και επεξεργασία τροφίμων.

## ΓΑΝΤΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

### Würth Hellas S.A.

23ο χλμ. Ε.Ο. Αθηνών - Λαμίας  
145 68 Κρουονέρι Αττικής  
Τ 210 6290800  
info@wurth.gr  
www.wurth.gr

### Würth Hellas Logistics Center

Θέση Κιμίνια  
(Οδός Ημερου Πεύκου)  
190 11 Αυλώνας Αττικής  
Τ 2295 306808  
logistics@wurth.gr

### Αιγάλεω

Λ. Αθηνών 345  
122 43 Αιγάλεω  
Τ 210 5906200  
branchoffice3@wurth.gr

### Άλιμος

Λ. Βουλιαγμένης 538  
174 56, Άλιμος  
Τ 2130 362536  
branchoffice6@wurth.gr

### Θεσσαλονίκη

Μοναστηρίου 291  
546 28 Νέα Μενεμένη  
Τ 2310 329132  
branchoffice2@wurth.gr

### Λάρισα

1ο Χλμ. Π.Ε.Ο.  
Λάρισας - Αθηνών  
413 35 Λάρισα  
Τ 2410 661821  
branchoffice5@wurth.gr

### Πάτρα

Ακρωτηρίου 210  
26332 Πάτρα  
Τ 2613 015050  
branchoffice7@wurth.gr

© Würth Hellas S.A.

Τυπώθηκε στην Ελλάδα. Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος.  
Υπεύθυνος περιεχομένου / Σύνταξη: Τμήμα Product & Marketing:  
Γιάννης Πέτσας, Κώστας Πρίφτης

Η αναπαραγωγή του παρόντος, ακόμη και η αποσπασματική,  
επιτρέπεται μόνον μετά από έγγραφη άδεια. WHM - Γ.Π. - Κ.Π. - Κ.Μ. - 01/19



**Πρότυπα EN/τιμές επιδόσεων**  
EN 420, EN 455 / Κατ. III



**Πρότυπα EN/τιμές απόδοσης**  
EN 420 / Κατ. III



**Πρότυπα EN/Τιμές απόδοσης**  
EN 420  
Κατ. III



**Πρότυπα EN/Τιμές απόδοσης**  
EN 420  
Κατ. I, μικροί κίνδυνοι