



NITREX VE830

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΠΑΡΑΤΕΤΑΜΕΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ

Πολύ άνετο γάντι χημικής προστασίας, ιδανικό για τη βιομηχανία αγροτροφίμων

Προστασία των χεριών



Οφέλη



Αντοχή

· Ανώτερη επίστρωση που παρατείνει τη διάρκεια ζωής του γαντιού και εξασφαλίζει πολύ καλή προστασία των χεριών



Ευκολία στη χρήση

· Χλωριωμένο εσωτερικό που επιτρέπει την εύκολη εφαρμογή του γαντιού



Υγιεινή

· Το νιτρίλιο επιτρέπει την πλήρη απουσία του κινδύνου αλλεργιών για τους χρήστες



Απόδοση

· Η επίστρωση νιτρίλιου θα επιτρέψει σε άτομα που εργάζονται σε ελαιώδες/λιπαρό περιβάλλον να έχουν εξαιρετική πρόσφυση στα αντικείμενα που χειρίζονται.

· Πολύ παχύ και μακρύ για ενισχυμένη προστασία του βραχίονα στο σύνολό του

Περιοχή χρήσης

- Γεωργία
- Δημόσια έργα
- Οικοδομική βιομηχανία
- Λεπτές εργασίες / Καλλιτεχνισ
- Παραγωγή / επεξεργασία
- Ξενοδοχειακός τομέας / Εστίαση

Πιστοποιήσεις και Προτυπα



EN 388
2001X



EN ISO 374-1
ΤΥΠΟΣ Α
JKLOPT



EN ISO 374-5



Προστατεύει από



Βιολογικά



Φθορα



Χημικά



Σωματίδια



NITREX VE830

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΠΑΡΑΤΕΤΑΜΕΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ

Πολύ άνετο γάντι χημικής προστασίας, ιδανικό για τη βιομηχανία αγροτροφίμων

Προστασία των χεριών

Λεπτομερείς - Προτυπα



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΤΡΙΒΗ
0 [0-5] ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΚΟΠΗ
0 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

J
K
L
O
P
T

Τεχνικές λεπτομέρειες

Τύπος γαντιού	Αδιάβροχο γάντι
Κατηγορία γαντιών	Αδιάβροχο μη πουδραρισμένο γάντι χωρίς εσωτερική επένδυση
Τύπος αδιάβροχων γαντιών	Δεν υποστηρίζεται
Περιοχή επίστρωσης	Πλήρης επίστρωση
Υλικό επίστρωσης	Νιτρίλιο
Φινίρισμα επίστρωσης	Λείο
Τύπος επίστρωσης	Απλή επίστρωση
Εσωτερικό φινίρισμα	Όχι σκόνη
Πάχος (mm)	0,20
Επίπεδο προστασίας βραχίονα	Μήκος : αντιβράχιο (< 400mm)
Πρόσθετο πλεονέκτημα	Χωρίς λάτεξ
Χρώμα	Μπλε
Μέγεθος	7, 8, 9, 10, 11
Τύπος συσκευασίας	Πωλείται σε ξεχωριστή συσκευασία



DELTAPLUS

enjoy safety

Edit 02/03/2026
www.deltaplus.eu



NITREX VE830

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΠΑΡΑΤΕΤΑΜΕΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ

Πολύ άνετο γάντι χημικής προστασίας, ιδανικό για τη βιομηχανία αγροτροφίμων

Προστασία των χεριών

Πίνακας διαπερατότητας

Χημικές ουσίες	Επιστολή	CAS #	Επίπεδο διαπερατότητας	Χρόνος διαπερατότητας (λεπτά)	Dégradation moyenne
n-Heptane	J	142-82-5	6	480	29.3%
Sodium Hydroxyde 40%	K	1310-73-2	6	480	-7.7%
Acide Sulfurique 96%	L	7664-93-9	2	30	99.9%
Hydroxyde d'ammonium 25%	O	1336-21-6	2	30	26.4%
Peroxyde d'Hydrogène 30%	P	7722-84-1	6	480	39.4%
Formaldehyde 37%	T	50-00-0	6	480	-10.3%
Acide hydrofluorique 40%	S	7664-39-3	2	30	X








Safety gloves

NITREX VE830

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Very comfortable chemical glove, ideal for the food industry

Logistics Information

Reference	Color	Size	Designation	EAN13	Box Code			Weight			
VE830BL07	Blue	7/8	NITREX VE830	3295249018238	13295249018235	120	12	5.7 kg	36.0 cm	29.0 cm	22.0 cm
VE830BL08	Blue	8/9	NITREX VE830	3295249018245	13295249018242	120	12	5.4 kg	36.0 cm	29.0 cm	22.0 cm
VE830BL09	Blue	9/10	NITREX VE830	3295249018252	13295249018259	120	12	5.4 kg	36.0 cm	29.0 cm	22.0 cm
VE830BL10	Blue	10/11	NITREX VE830	3295249018269	13295249018266	120	12	5.9 kg	36.0 cm	29.0 cm	22.0 cm



Multiple Sales



Minimum Order Quantity



Box Width



Box Depth



Box Height