



Προστασία των χεριών

NITREX VE802

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΠΑΡΑΤΕΤΑΜΕΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ

Γάντι που παρέχει καλή αντοχή σε χημικές ουσίες και ιούς, ιδανικό κατά των ζιζανιοκτόνων προϊόντων



Οφέλη



Αντοχή

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



Υγιεινή

· Χωρίς λάτεξ που επιτρέπει τη μείωση του κινδύνου αλλεργιών



Απόδοση

· Η επίστρωση νιτριλίου 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
- Λεπτες εργασίες / Καλλιτεχνισ
- Παραγωγή / επεξεργασία
- Ξενοδοχειακός τομέας / Εστίαση

Πιστοποιήσεις και Προτυπα

CE



EN 388
4 1 0 1 X



EN ISO 374-1
ΤΥΠΟΣ Α
Α, Β, Κ, Λ, Μ, Ν, Ο, Ρ, Τ



EN ISO 374-5



ISO 18889
G2



Προστατεύει από



Βιολογικά



Φθορα



Χημικά



Σωματίδια



NITREX VE802

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΠΑΡΑΤΕΤΑΜΕΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ

Γάντι που παρέχει καλή αντοχή σε χημικές ουσίες και ιούς, ιδανικό κατά των ζιζανιοκτόνων προϊόντων

Προστασία των χεριών

Λεπτομέρειες - Προτυπα



EN388:2016+A1:2018

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



EN 374

A : ΜΕΤΗΑΝΟΛ

J
K
L
M
N
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	Βέλκρο με υφή
Τύπος επίστρωσης	Απλή επίστρωση
Εσωτερικό φινίρισμα	Φλοκωτό
Υλικό επένδυσης	Βαμβακερό ύφασμα
Πάχος (mm)	0,38
Επίπεδο προστασίας βραχίονα	Μήκος : αντιβράχιο (< 400mm)
Πρόσθετο πλεονέκτημα	Χωρίς λάτεξ, Χωρίς σιλικόνη
Χρώμα	Πράσινο
Μέγεθος	6, 7, 8, 9, 10, 11
Τύπος συσκευασίας	Πωλείται σε ξεχωριστή συσκευασία



Προστασία των χεριών

NITREX VE802

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΠΑΡΑΤΕΤΑΜΕΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ

Γάντι που παρέχει καλή αντοχή σε χημικές ουσίες και ιούς, ιδανικό κατά των ζιζανιοκτόνων προϊόντων

Πίνακας διαπερατότητας

Χημικές ουσίες	Επιστολή	CAS #	Επίπεδο διαπερατότητας	Χρόνος διαπερατότητας (λεπτά)	Dégradation moyenne
Methanol	A	67-56-1	2	30	70.1%
n-Heptane	J	142-85-5	6	480	0%
40% Sodium hydroxide	K	1310-73-2	6	480	4.5%
96% Sulphuric acid	L	7664-93-9	3	60	61.9%
65% Nitric acid	M	7697-37-2	2	30	98.7%
99% Acetique acid	N	64-19-7	3	60	91.9%
25% Ammonium hydroxide	O	1332-21-6	6	480	-5.8%
30% Hydrogen peroxide	P	7722-84-1	6	480	- 11.7 %
37% Formaldehyde	T	50-00-0	6	480	- 15.6 %








Safety gloves

NITREX VE802

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove with good resistance to chemicals and viruses, ideal for pesticides

Logistics Information

Reference	Color	Size	Designation	EAN13	Box Code			Weight			
GWE802C101GN07 [VE802VE06]	Green	6/7	NITREX VE802	3295249011819	13295249011816	120	12	8.9 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN08 [VE802VE07]	Green	7/8	NITREX VE802	3295249011826	13295249011823	120	12	9.0 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN09 [VE802VE08]	Green	8/9	NITREX VE802	3295249011833	13295249011830	120	12	9.4 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN10 [VE802VE09]	Green	9/10	NITREX VE802	3295249011840	13295249011847	120	12	9.7 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN11 [VE802VE10]	Green	10/11	NITREX VE802	3295249012359	13295249012356	120	12	11.1 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm



Multiple Sales



Minimum Order Quantity



Box Width



Box Depth



Box Height