

LAT50



MĂNUȘI LATEX PE SUPORT - PALMĂ ASPRĂ - 30 CM

Ref. LAT50



Caracteristici produs

Latex pe suport de bumbac interlock. Structura palmei aspră. Lungime : 30 cm. Grosime : 1,80 mm.

Suport : bumbac interlock.

Membrană : Latex.

CULOARE

Verde

DIMENSIUNE

7/8, 8/9, 9/10, 10/11

Utilizări produs - Riscuri



Căldură



Particule chimice biologice



Uzură



Agricultură / Grădinărit



Finisaje / Bricolaj



Industrie grea

+ produse - beneficii utilizator

Structura palmei aspră :
• Mai bună apucare a obiectelor



Disponibile și cu etichetă-card
DPLAT50



Certificări - norme



DIRECTIVA EIP 89/686/CEE

EN420:2003 Mănuși de protecție. Cerințe generale și metode de încercare

5: Dexteritate (de la 1 la 5)

EN388:2003 Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice (niveluri obținute la nivelul palmei)



3: Rezistență la abraziune (de la 1 la 4)
1: Rezistență la tăiere (de la 1 la 5)
2: Rezistență la rupere (de la 1 la 4)
1: Rezistență la perforare (1 la 4)

EN374-3:2003 Mănuși de protecție împotriva produselor chimice și a microorganismelor. Partea 3: Determinarea rezistenței la acțiunea produselor chimice




AKL: EN374-3, determinarea rezistenței la acțiunea produselor chimice
6 > 480 mn: Metanol (A) CAS 67-56-1
6 > 480 mn: Sodă caustică 40 % (K) CAS 1310-73-2
2 > 30 mn: Acid sulfuric 96 % (L) CAS 7664-93-9

EN407:2004 Mănuși de protecție împotriva riscurilor termice (căldură și/sau foc) (un „X” = test neefectuat)



x: Rezistență la inflamabilitate (de la 1 la 4)
1: Rezistență la căldură prin contact (de la 1 la 4)
x: Rezistență la căldură prin convecție (de la 1 la 4)
x: Rezistență la căldură radiantă (de la 1 la 4)
x: Rezistență la stropiri mici cu metal topit (de la 1 la 4)
x: Rezistență la stropiri mari cu metal topit (de la 1 la 4)

Referințe

Referințe	Cod de bare	CULOARE	DIMENSIUNE		
LAT5007	3295249017507	Verde	7/8	120	12
LAT5008	3295249017514	Verde	8/9	120	12
LAT5009	3295249017521	Verde	9/10	120	12
LAT5010	3295249017538	Verde	10/11	120	12