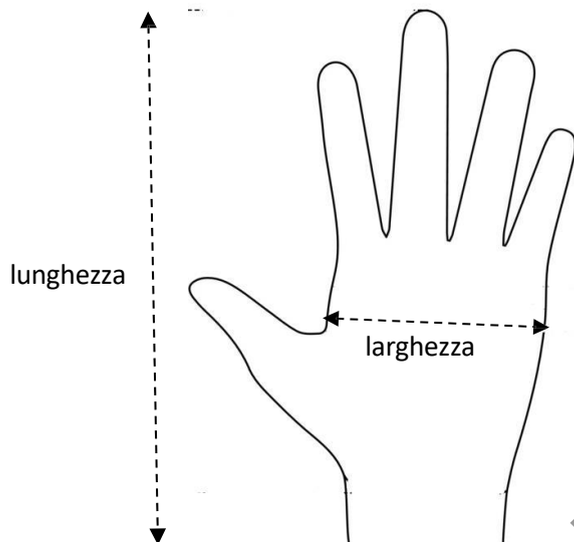


1.01 Marchio	<h1>SKIN TANYA</h1>				
1.02 Prodotto Importato da	Bericah S.p.A.				
1.03 Lugo di produzione	Paesi extra UE				
1.04 Fabbricante / Distributore Italiano	Bericah S.p.A.				
1.05 Taglia	XS	S	M	L	XL
1.06 Misura	--	6/6½	7/7½	8/8½	9/9½
1.07 Codice Articolo	--	GU201S	GU201M	GU201L	-
1.08 Codice EAN confezione primaria	--	8024151900691	38024151900722	8024151900776	-
1.09 Codice EAN cartone	--	18024151900698	18024151900728	18024151900759	-
1.10 Descrizione	Guanto casalingo multiuso in lattice di gomma naturale, satinato e clorinato, di forma anatomica per mano destra e sinistra, con bordino salvagoccia. Colore naturale. Zigrinatura esterna antiscivolo sul palmo e sulle dita. Ottima elasticità. Buona resistenza meccanica e chimica a detergenti e detersivi ed a sostanze moderatamente aggressive tipo acidi, solventi chetonici e sostanze caustiche diluite. Buon isolamento termico. Evitare l'uso con sostanze tossiche e/o aggressive, olii, grassi e derivati da idrocarburi.				
1.11 Destinazione d'uso	Indicato nell'ambito dellacasa e della collettività, per la manipolazione di alimenti, pulizie industriali e sanificazione.				
1.12 Utilizzo	Multiuso				
1.13 Validità	Cinque anni dalla data di produzione				
1.14 Materia Prima	Lattice di gomma naturale				
1.15 Polvere Lubrificante	Clorinatura.				
1.16 Smaltimento	Il dispositivo, al termine del suo utilizzo, deve essere trattato secondo le vigenti normative in materia in funzione del campo di applicazione in cui è stato impiegato.				
1.17 Avvertenza per l'uso e lo stoccaggio	<p>Prodotto contenente lattice di gomma naturale: può causare in soggetti sensibili patologie allergico/irritative con quadri clinici anche gravi in soggetti a rischio;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evitare il contatto prolungato con oli, grassi e derivati da idrocarburi; - Conservare la confezione per ulteriori informazioni e garantire la rintracciabilità; - Evitare l'esposizione diretta alla luce del sole, all'ozono e a fonti di calore; - Effettuare sempre una prova preliminare nelle reali condizioni di utilizzo; - Non utilizzare i guanti in contatto con i prodotti chimici non testati o con prodotti irritanti e corrosivi; - Prima di riutilizzare il guanto controllarne l'integrità; - Rimboccare la parte terminale per evitare eventuali gocciolamenti; - Indossare i guanti con le mani asciutte e pulite; - Indossare il guanto se asciutto all'interno; - Dopo l'utilizzo pulire i guanti, per eliminare eventuali residui ed asciugarli lontano da fonti di calore e dalla luce del sole. 				
1.18 Idoneità alimentare	Idoneo al contatto con alimenti secondo Regolamento 1935/2004CE e DM 21.03.1973 s.m.i. Testati 30' a 40°C. Materiale non idoneo al contatto alimenti acidi o acquosi con Ph <4.5 (di cui al simulante acido acetico 3%) e alimenti lattiero-caseari (simulante etanolo 50%).				
1.19 Controlli prodotti finiti e materie prime	In base a quanto riportato sulle procedure ISO				



2 Proprietà Fisiche	XS	S	M	L	XL
2.01 Peso gr.	-	22,3 gr ± 5%	24,5 gr ± 5%	27,5 gr ± 5%	-
2.02 Lunghezza	-	mm. 300 +/- 5mm.	mm. 300 +/- 5mm.	mm. 300 +/- 5mm.	-
2.03 Larghezza	-	85 +/- 2 mm	95 +/- 2 mm	105 +/- 2 mm	-
2.04 Spessore polso	-				-
2.05 Spessore palmo	-	0,85 mm	0,85 mm	0,85 mm	-
2.06 Spessore dito	-				-

3. Confezione Primaria		4. Cartone		5. Pallet	
3.01 Contenuto	2 guanti	4.01 Contenuto	25 buste da 1 paio	5.01 Contenuto	288 cartoni
3.02 Dimensioni	145 x 25 x 250 (h) mm	4.02 Dimensioni	140 x 210 x 200 (h) mm	5.02 Dimensioni	1200x800x1380 (h) mm
3.03 Materiale	Euroslot	4.03 Materiale	cartone ondulato WTL 180/TL 175 BF	5.03 Materiale e indicazioni per la raccolta	Pallet FOR 50 Film estensibile e copri pallet LDPE 4 Nastro adesivo PVC 3
3.04 Indicazioni per la Raccolta	PP 5	4.04 Indicazioni per la Raccolta	PAP 20		

6. Pittogrammi

