









KÄYTTÖOHJE		ANVÄNDARINFORMATION		BRUGSANVISNING		GEBRUIKSAANWIJZING	
 		 		640 PVC Long Sleeve		640 PVC Long Sleeve	
Koot	Storlek	Storrelse	Paria Par	Pakke enhed 10	Maten	Paar 10	
8/M	9/L	10/XL	Pussi Förpackning	Bundt	8/M 9/L 10/XL	Zakje	
			Carton 60				Carton 60
FIN <ul style="list-style-type: none"> PVC käsineet, saumaton puuvillakudos. Vedenkestävä. Karhea kämmenosan pinnoitus lisää pitoa ja helpottaa tavaroiden käsittelyä. Nimellinen koko käsineelle, joka on joustava ja venytetty sopimaan käteen. Älä käytä ilman edellä käypää kokeilua muiden kuin testattujen kemikaalien kanssa. EN374-3 standardin mukainen läpäisykyky ei anna todellista suojaa työpaikoilla, joissa on muita suojaukseen vaikuttavia tekijöitä. Suosittelaaan luonnon lateksille allergisille henkilöille. Säilytys valtottomassa ja kuivassa tilassa. Puhdistus tarvittaessa juoksevalla vedellä, neutraalilla pesuaineella, käsineet kädessä. 		SW <ul style="list-style-type: none"> Härdad PVC – handske sömlöst foder bomull. Vatten avvisande. Den grova grepp ytan ger ett säkert grepp och bra fingertoppskänsla. Stoleken på handsken är mätt då handsken sitter på handen. Använd inte med andra kemikalier än de som testats, utan att prova först. Resultatet av permeationsnivån (EN374-3) speglar inte den verkliga varaktigheten av skydd på arbetsplatsen eftersom andra faktorer påverkar prestandan. Rekommenderas i händelse av allergier mot naturlatex. Förvaras skyddad mot ljus och fuktighet. Tvätta under rinnande vatten, medans handsken sitter på handen. 		DK <ul style="list-style-type: none"> Handske i hærdet PVC foring uden syninger i bomuld. Vandafvisende. Den ru overflade i håndfladen sikre fast greb og letterer håndtering. Den angivende handske størrelse er baseret på formgivning af hånden anatomi. Må ikke anvendes uden forudgående prøve med andre kemikalier end dem, some r afprøvet. Det angivne niveau for gennemtrængning (EN374-3) er ikke ensbetydende med den faktiske beskyttelsesperiode i arbejdssituationen, idet andre faktorer har indflydelse på egenskaberne. Anbefales i tilfælde af allergi over for naturlig latex. Opbevares på et tørt og mørkt sted. Der renses med rindende vand MENS handsken fortsat er på hånden - hvis nødvendigt kan et neutral rensmiddel anvendes. 		NL <ul style="list-style-type: none"> Gedompelde handschoen PVC naadloze ondersteuning katoen. Waterdicht. De opgeruwde handpalmen zorgen voor een uitstekende grip. De aangegeven handschoengrootte geldt voor een nauw sluitende handschoen. Niet gebruiken met chemische producten die niet getest zijn, zonder vooraf te testen. De permeatie score volgens EN374-3 verschilt van de werkelijke doorbraaktijd tijdens werkzaamheden omdat andere factoren deze beïnvloeden. Aanbevolen indien allergisch voor natuurlijk latex. Bewaren op een donkere en droge plaats. Schoon te maken door de handen mét handschoenen onder de kraan te houden en over elkaar te wrijven. Eventueel gebruik maken van neutrale zeep. 	
Suojelu / Skydd / Beskyttelse				Bescherming			
EN420 : 2003	EN420	Kätevyys, Fingerfærdighet, Fingerføling	Min. Max.	EN420 : 2003	EN420	Soepelheid	Min. Max.
EN388 : 2003	EN388	Hankaus, Nötning, Slidstyrke	5 (1-5)	EN388 : 2003	EN388	Schuurweerstand	5 (1-5)
	Suojaa mekaanisilta vaaroilta	Viilto, Skærsår, Skærefasthed	3 (0-4)		Mechanische risico's	Schuurweerstand	3 (0-4)
3121	Mekaniska faror	Repåisy, Spricka, Brudstyrke	1 (0-5)			Schuurweerstand	1 (0-5)
	Mekaniske risici	Pisto, Perforering, Gennemhulningsmodstand	2 (0-4)			Schuurweerstand	2 (0-4)
	EN374-2	Penetration (AQL/NQA)	1 (0-3)		EN374-2	Weerstand tegen perforatie	1 (0-4)
	Suojaa mikro-organismeilta				Microbacteriële risico's		
	Mikroorganiska faror						
	Beskyttelse mod mikroorganismer						
EN374-3 : 2003	EN374-3	J (n-Heptane - CAS No.142-82-5)	1 (0-6)	EN374-3 : 2003	EN374-3	J (n-Heptane - CAS No.142-82-5)	1 (0-6)
	Suojaa kemikaaleilta	K (Sodium hydroxide 40%- CAS No.1310-73-2)	6 (0-6)		Chemische risico's	K (Sodium hydroxide 40%- CAS No.1310-73-2)	6 (0-6)
	Kemiska faror	L (Sulphuric acid 96% - CAS No.7664-93-9)	2 (0-6)			L (Sulphuric acid 96% - CAS No.7664-93-9)	2 (0-6)
	Beskyttelse mod kemikalier						
A PRODUCT OF SHOWA GLOVE CO. 565 Tohori Himeji Hyogo 670-0802 JAPAN		SHOWA BEST GLOVE Tour Franklin, La Défense 8 92042 Paris La Défense Cedex FRANCE		A PRODUCT OF SHOWA GLOVE CO. 565 Tohori Himeji Hyogo 670-0802 JAPAN		SHOWA BEST GLOVE Tour Franklin, La Défense 8 92042 Paris La Défense Cedex FRANCE	
Made in Malaysia				Made in Malaysia			