



MOONLIGHT

S/PT to 3XL/3X

EN ISO 20471:2013



DELTA PLUS GROUP
B.P. 140 - ZI La Peyrolière
84405 APT Cedex - FRANCE

www.delaplus.eu

Nom et adresse des Laboratoires notifiés / Notified Body address & name :

n°0493 - CENTEXBEL

Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde Gent – BELGIUM

VETEMENTS DE SIGNALISATION

conformes aux exigences essentielles de la Directive 89/686/CEE

et aux exigences générales de la norme EN13688:2013 & EN ISO 20471:2013

Instructions d'emploi :

Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions d'emploi ci-dessous. Avant d'enfiler ce vêtement, vérifier qu'il ne soit ni sale ni usé, cela entraînerait une baisse de son efficacité. S'assurer que la bande rétro-réfléchissante grise soit positionnée sur l'extérieur du vêtement. Il ne doit porter aucun additif pouvant réduire sa surface visible. Ce vêtement ne contient pas de substance connue comme étant cancérogène, ni toxiques, ni susceptibles de provoquer des allergies aux personnes sensibles. REPARATION: Les vêtements EPI ne doivent pas subir de réparation en dehors des préconisations du fabricant et lorsqu'elles sont autorisées elles doivent être effectuées par un organisme professionnel. Si le matériel de protection est endommagé mettre le vêtement au rebut.

Instructions de stockage :

Stockage dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité.

Instructions de nettoyage / Entretien / Elimination :

Laver à l'envers, faire sécher immédiatement après lavage. Température de lavage 30°C (nombre de lavage maximum autorisé voir étiquette de composition du vêtement), traitement mécanique réduit, rinçage à température décroissant progressivement, essorage réduit. Chlorage exclu. Ne pas repasser, le traitement à la vapeur présente des risques. Ne pas nettoyer à sec, ne pas détacher avec solvants. Ne pas sécher en séche-linge à tambour rotatif. Ne pas faire de pré-trempe. Ne pas utiliser de détachants à haute alcalinité, de détergents à base de solvants ou de microémulsions, ni d'agents de blanchiment. Ce vêtement doit impérativement être éliminé en respectant les procédures internes de l'installation, la législation en vigueur et les contraintes liées à l'environnement. Le nombre maximum de cycle d'entretenir n'est pas le facteur déterminant de la durée de vie du vêtement. La durée de vie dépend aussi des conditions de stockage, etc... La durée de vie est donnée à titre indicatif, et dépend de la bonne utilisation du produit.

Tous les facteurs suivants peuvent la faire varier fortement :

- Non-respect des instructions du fabricant pour le transport, le stockage et l'utilisation

- Environnement de travail « agressif »: atmosphère marine, chimique, températures extrêmes, arêtes coupantes ...

- Usage particulièrement intensif.

- le dépassement du nombre maximum de cycles de lavage.

Attention: certaines conditions extrêmes peuvent réduire la durée de vie à quelques jours.

Performances : Conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort, d'aération et de souplesse, et aux normes européennes EN13688:2013 et EN ISO 20471:2013, vêtement de signalisation haute visibilité pour usage professionnel.

Modèle	Référence	Composition	Couleur	EN ISO 20471
MOONLIGHT (S to 3XL)	MOONLJA	100% polyester sur membrane	Jaune	X
	MOONLOR		Orange	EN ISO 20471:2013 X : Classe du vêtement (1 à 3) (Voir tableau performances)

HIGH VISIBILITY WARNING CLOTHING

complies with the essential requirements of Directive 89/686/EEC

and the general requirements of standards EN13688:2013 & EN ISO 20471:2013

Instructions for use:

High visibility warning clothing which enables the wearer to be seen as clearly in the daytime as outside at night time by the light of headlights.

Limits of use:

Do not use outside of its field of use as defined in the instructions for use above. Before putting on this item of clothing, check that it is not dirty or worn; this will reduce its effectiveness. Ensure that the grey retro-reflective band is placed on the outside of the item of clothing. It must not bear any agent which could reduce its visible surface. This article of clothing does not contain any substance known to be carcinogenic, toxic, or likely to cause allergies in sensitive people. REPAIR: PPE clothing should not be repaired outside of the manufacturer's instructions and when authorized they must be performed by a professional organization. If the protective material is damaged dispose of the item of clothing.

Storage instructions:

Store in the original packaging away from light and dampness.

Instructions for cleaning/ care/ Elimination:

Wash inside out, dry straight away after washing. Wash at a temperature of 30°C maximum (for the maximum washing number authorised, see item's composition label), reduced mechanical treatment, rinse at a progressively reducing temperature, short spin. Do not iron, steam treatment is risky. Do not dry clean or clean with solvents. Do not dry in a tumble-dryer with a rotating drum. Do not pre-soak. Do not use stain-removers with a high level of alkaline, solvent-based detergents, micro-emulsions, or bleaching agents. After use, this garment must be disposed of respecting internal installation procedures, legislation in force and environmental constraints. The maximum number of maintenance cycles is not the determining factor in the service life of the product. The service life also depends on the use, storage conditions, etc... The shelf life is given as an indication, and depend of the good use of the product.

The following factors can cause it to vary greatly:

- Non-respect of the manufacturer's instructions for transport, storage and use

- "Aggressive" work environment: marine atmosphere, chemicals, extreme temperatures, sharp edges...

- Particularly intensive use.

- The superior number of washing of cycle.

Warning: certain extreme conditions can shorten the shelf life by a few days.

Performances: Complies with the requirements of European directive 89/686, particularly in terms of ergonomics, harmlessness, comfort, ventilation and softness, and to the European standards EN13688:2013 and EN ISO 20471:2013, high visibility safety clothing for professional use.

Model	Reference	Composition	Colour	EN ISO 20471
MOONLIGHT (S to 3XL)	MOONLJA	100% polyester on membrane	Yellow	X
	MOONLOR		Orange	EN ISO 20471:2013 X : Classe du vêtement (1 à 3) (See the performances table)

ABBIGLIAMENTO SEGNALISTICO DA LAVORO

Conforme ai requisiti essenziali della Direttiva 89/686/CEE

E ad ai requisiti essenziali della norma EN13688:2013 & EN ISO 20471:2013

Istruzioni d'uso :

Abbigliamento segnalistico da lavoro che permette d'essere perfettamente visibili di giorno e di notte alla luce dei fari all'esterno.

Limits d'utilizzo :

Non utilizzate oltre il proprio campo d'utilizzo definito nelle istruzioni di cui sopra. Prima di indossare tale capo, verificate che sia stato apposto il simbolo che corrisponde alla manutenzione delle proprie direttive. Assicuratevi che la fascia retro-riflettente grigia sia posizionata all'esterno del capo d'abbigliamento e chiudere il abbigliamento affinché ci sia una continuità su questo ultimo. Non deve essere indossato insieme ad altri capi che possano ridurre la superficie visibile. Tale capo non contiene sostanze conosciute come agenti cancerogeni, né tossici, né suscettibili di provocare allergie alle persone sensibili. RIPARAZIONE: i capi EPI non devono essere sottoposti ad alcuna riparazione al di fuori di quanto previsto dal produttore e quando tali riparazioni sono autorizzate, devono essere effettuate da un ente professionale. Se il materiale di protezione è danneggiato, gettarne il capo.

Istruzioni di stoccaggio :

Conservare nella confezione d'origine al riparo dalla luce e dall'umidità.

Istruzioni per la pulizia / Manutenzione / Smaltimento :

Lavare al contrario, far asciugare immediatamente dopo il lavaggio. Temperatura di lavaggio 30°C (numero di lavaggi massimo autorizzato vedi etichetta di composizione del vestito), trattamento meccanico ridotto, risciacquo a temperatura progressivamente decrescente, centrifuga ridotta. Cloro escluso. Non stirare, il trattamento a vapore presenta dei rischi. Non pulire a secco, non smacchiarlo con solventi. Non asciugare con l'asciugatrice a tamburo rotante. Non mettere in ammollo. Non utilizzare smacchiatori con alta alcalinità, o detergenti a base di solventi o micro emulsioni, né agenti sbiancanti. Questo indumento deve imperturbabilmente essere eliminato rispettando le procedure interne di installazione, la legislazione in vigore e le regole di rispetto ambientale. Il numero massimo di cicli di manutenzione non è fattore determinante della durata in uso del capo. La durata in uso dipende dall'utilizzo, dalle condizioni di stoccaggio, ecc. La durata in uso è solo indicativa, e dipende dal corretto utilizzo del prodotto.

I seguenti fattori possono variare particolarmente:

- Il mancato rispetto delle istruzioni d'uso del produttore per il trasporto, stoccaggio ed utilizzo

- Ambiente di lavoro "aggressivo": atmosfera marina, chimica, temperature estreme, spigoli taglienti...

- Utilizzo particolarmente intenso.

- Il superamento del numero massimo di cicli di lavaggio.

Attenzione: alcune condizioni estreme possono ridurre la durata di vita di qualche giorno.

Performance : Conforme ai requisiti della direttiva 89/686, specialmente in termini di ergonomia, innocuità, comfort, aerazione e morbidezza ed alle norme europee EN13688:2013 e EN ISO 20471:2013, abbigliamento segnalistico ad alta visibilità per uso professionale.

Modello	Riferimento	Composizione	Colore	EN ISO 20471
MOONLIGHT (S to 3XL)	MOONLJA	100% poliestere su membrana	Giallo	X
	MOONLOR		Arancione	EN ISO 20471:2013 X : Classe del capo d'abbigliamento (1 a 3) (Vedere tabella delle performance)

ROPAS DE TRABAJO REFLECTANTES

Conforme con las exigencias esenciales de la Directiva 89/686/CEE

y las exigencias generales de la norma EN13688:2013 & EN ISO 20471:2013

Instrucciones de uso:

Ropa de trabajo reflectante que permite ser perfectamente visible tanto de dia como de noche a la luz de los focos en exterior.

Limits de aplicación:

No usar fuera de su campo de aplicación definido en las instrucciones de empleo señaladas más abajo. Antes de ponerse esta ropa, comprobar que no está sucia ni usada, ya que eso conllevaría una disminución de su eficacia. Asegurarse de que la banda reflectante gris queda posicionada sobre el exterior de la ropa y cerrar la ropa el fin de obtener una continuidad de este último. No debe tener ningún aditivo que pueda disminuir su superficie visible. Esta ropa no contiene sustancias conocidas como cancerígenas, ni tóxicas, ni susceptibles de provocar alergias a las personas sensibles. REPARACIONES: La ropa industrial EPI no debe ser reparada más allá de las indicaciones del fabricante y cuando sean autorizadas deben ser realizadas por un organismo profesional. Si el material de protección resulta dañado, desechar la prenda.

Instrucciones de almacenamiento:

Almacenar en su embalaje original protegido de la luz y la humedad.

Instrucciones de limpieza/mantenimiento/descarte :

Lavar del revés, sacar inmediatamente después del lavado. Temperatura de lavado 30°C (para ver el número máximo de lavados autorizados ver la etiqueta de composición de la prenda), tratamiento meccanico reducido, enjuague a temperatura progresivamente decreciente, centrifugado reducido. No lavar a mano. No planchar. El tratamiento con vapor presenta riesgos. No limpiar a seco, no eliminar manchas con solventes. No secar a la luz solar ni en la lavadora. No utilizar suavizadores ni microemulsiones ni agentes de blanqueamiento. Esta prenda debe descartarse respetando los procedimientos internos de la instalación, la legislación en vigor y las limitaciones relacionadas con el medio ambiente. El número máximo del ciclo de mantenimiento no es el factor determinante de la duración de la indemnidad. La duración también depende del uso, de las condiciones de almacenamiento, etc... La vida útil se indica a título indicativo y depende del buen uso del producto.

Los siguientes factores pueden hacerla variar mucho:

- No respetar las instrucciones del fabricante en cuanto al transporte, almacenamiento y uso

- Entrada de trabajo "agresivo" : atmósfera marina, química, temperaturas extremas, aristas filosas, etc.

- Uso demasiado intenso

- Que se supera el número máximo de ciclos de lavado.

Atención: algunas condiciones extremas pueden reducir la duración a pocos días.

Rendimientos: Conforme a las exigencias de la directiva europea 89/686, especialmente en términos de ergonomía, inocuidad, comodidad, ventilación y flexibilidad y a las normas europeas EN13688:2013 y EN ISO 20471:2013, ropa reflectante de alta visibilidad para uso profesional.

Modelo	Referencia	Composición	Color	EN ISO 20471
MOONLIGHT (S to 3XL)	MOONLJA	100% Poliéster sobre membrana	Amarillo	X
	MOONLOR		Naranja	EN ISO 20471:2013 X : Clase de ropa (1 a 3) (Ver tabla de rendimientos)

VESTUÁRIO DE TRABALHO DE SINALIZAÇÃO

em conformidade com as exigências essenciais da Directiva 89/686/CEE

e com as exigências gerais da norma EN13688:2013 & EN ISO 20471:2013

Instruções de utilização:

oldszerekkel tilos. Forgódobos száritóban nem szárritató. Nem áztatható. Nagyon lúgos folteltávolító, oldószer alapú vagy mikroemulziós moszászer, fehérítő nem használható. A ruházat kötelez en le kell selejtézni a bels használhatóbbá tételre eljárásnak, az érvényben lév szabályozásnak és a környezeti korlátozásoknak megfelel en. A karbantartási ciklus maximum száma nem meghatározó tényez je a ruházat élettartamának. Az élettartam függ a használattól, a tárásról feltételekkel is stb. Az élettartam jelzésérkt e, és a termék helyes használatától függ.

- A gyártói utasítások nem terításra a szállítást, a tárásról és a használat esetén
- « Aggressiv » munakörnyezet: tengeri, vegyi környezet, extrém h mérkéletek, vágó szélek, stb.
- Különösen intenzív használat:
- A mosási ciklusok maximum számának túllépése.

Önélmén színtek: A termék megfelel a 89/686/EEU általánosan irányelv követelményeinek, többek között ergonomiai, ártalmatlansági, kémeli, szell zesi és rugalmassági szempontokból, valamint az EN13688:2013 és az EN ISO 20471:2013 európai szabványoknak, illetve a hatalmas szakmai használatra.

Modell	Cikkszám	Összetétel	Szin	EN ISO 20471
MOONLIGHT (S to 3XL)	MOONLJA	100% poliészter membrán	Sárga	 X EN ISO 20471:2013 X : A jelzésű osztályozása (1-3)(g) (Lásd a védelmi színtek táblázat)
	MOONLOR		Narancssárga	

RADNA SIGNALIZACIJSKA ODJE A

Odgovaraju zahtjevima Direktive 89/686/CEE i EN ISO 20471:2013

I op im zahtjevima norme EN13688:2013 & EN ISO 20471:2013

Upote za upotrebu : Radna ili za signalizaciju omogu ava savršenu vidljivost tijekom dana i no i pod svjetloš u vanjskog osvjetljenja.

Ograni ena kod korištenja

Ne koristite izvan svog podrujje ja upotrebe definiranog i uputama. Prije obla ena ove odje i provjerite nije li prijava ili korištena, jer se teme smanjuje njeva djelotvornost. Projektor je siva reflektiraju a traka postavljena s vanjske strane odje i nalazi na vanjski strani odje je takđi ali prsluk. Ne nosite ništa bi moglo umanjiti vidljivu reflektiraju u površini. Ovaj predmet ne sadrži vari koji su poznate kao kancerogene, ili toksi ne, ili podložne izazivanju alergija kod osjetitivih osoba. POPRAVAK: Odje a za osobnu zaštitu se mora popravljati sklu iko kod starih i ovlaštenih tih je za takve popravke. Ako je zaštiti materijal ošte u odložite i nemotje nositi zaštitu odje u.

Upote za upotrebu : Skladištenje i skladistište odje od sun eve svjetlosti u vlagu.

Upote za is enje održavanje / snimanje: Prati s obrnute strane, sušiti odmah nakon pranja. Temperatura pranja 30°C (maksimalno dopušteni broj ciklusa pranja vidi na nalepcu sa satom odje), unjereni mehani ka obrada, ispiranje na temperaturu koja se postepeno smanjuje, unjerenje sušenje. Ne izbjeljivati klorm. Ne gati ali obrada parom predstavlja rizike. Ne istisi na suho, ne istisi mješi apalima. Ne sušiti u rotacijski sušili rublja. Ne prednemakati. Ne koristiti jko alkalina sredstva za skidanje mrlja, deterdžente na bazi apalima ili mikroemulsioni, kao ni sredstva za izbjeljivanje. Ovdu odje u obavezno treba zbrinuti i ostene postupke instalacije, važe i zakonske propise i zahtjeve vezane uz okoliš. Maksimalan broj ciklusa održavanja nije faktor koji odje u vije trajanja odje. Vije trajanja ovisi i o uporabi, ujetvima skidanja odje. Vije trajanja navedeni su samo kao okvirna vrijednost i ovisi o dobroj uporabi proizvoda. Na vije trajanja mogu znatno utjecati sljede faktori:

- Neprotravljaju uprava proizvo i a što se i transporta, skladistišta i korištenja
- « Agresivne » radna okolina: morska, kemijska atmosfera, ekstremne temperature, ostri bridovi ...
- Posebno intenzivno korištenje.
- Prekor je maksimalnog broja ciklusa pranja.

Pozor: neki ekstremi uvjeti mogu smanjiti vije trajanja na nekoliko dana.

Performante: Odgovaraju zahtjevima Direktive EU 89/686/CEE, prema zahtjevima o neškodljivosti i ergonomi nosti, udobnosti, prozračju i vanju i meko i evropskim normama EN13688:2013 i EN ISO 20471:2013 za odje u za signalizaciju visoke vidljivosti za profesionalnu uporabu.

Model	Referenca	Sastav	Boja	EN ISO 20471
MOONLIGHT (S to 3XL)	MOONLJA	100% poliester na membranu	žuto	 X EN ISO 20471:2013 X : Klasa odje i (1 do 3) (Vidi tabelu performansi)
	MOONLOR		naran asto	

SIGNALIZACIJSKA OBLA ILA

Ustrezajo zahtevam Direktive 89/686/EGS

in splošno zahtevam norme EN13688:2013 & EN ISO 20471:2013

Navodila za uporabo : Obla ili za signalizaciju omogu ava savršenu vidljivost podnevi i ponu i pri osvetljivosti z zunanjo osvetljivosti.

Omejitve pri uporabi Ne uporabljati unut podno je uporabe, definiranega u navodilih. Prednen ta obla ili obla, preverite, da niso umazana ali uporabljana, ker se teme smanjjuje njihova u inkovitost. Prevente, ali je na zunanji strani obla ili nameš na siv reflektiraju i trak. Ne nosite ništa bi moglo umanjiti vidljivost reflektiraju o površini. Ta predmet ne vise snovi, za katera je ugotovljeno kancerogeno ali toksi no delovanje ali ki bi povrzo alergija pri ob utivih osobah. POPRAVILA: obla ili za osebno zaš ito do voljenovo popravljati, razen u skladu s priprijevaljivim, dovoljenim popravljivim na mračno vremenu. Ako je to održivo poškoden, zlikvidujte ju.

Navodila za snimanje in skladni enje : Obla ili hrance u originalni embalaži in jih ne izpostavljajte son svetlobi in vlagi.

Navodila za is enje održavanje / snimanje: Obla ili perite narobe obrijej te daje sušiti takoj po pranju. Ranje (za vije trajanja na etiketo na obla ili), nerušljiv temperaturu je 30°C (za strelivo dovoljeni pranji pojelejko s sestavi (kanine) z blago mehani obdelavo, izpranje pri niski temperaturi, malno ozemanje. Brez uporabe klorja in bell. Ne preporo a se likanje, ne priporo a se uporaba prora. Brez kremi nega, nra, brez uporabe topil za odstranjevanje madežev. Ne sušiti v stroju za sušenje perila z rotacijskim bobnom. Ni potrebo namakanje. Preporavljana uprava visoko alkalinih sredstev za odstranjevanje madežev ali detergencij na bazi topil, mikromulzji ali belicev. Po vsaki uporabi morate obla ili odstraniti in o istu u skladu s predpisanim postopkom za uporabo in zakodnjaju v zvez varstvu okoliša. Najve vidište vzdruževalni ciklus n, odlo ien dejavnik v živiljenjski dobi izdelka. Živiljenje je odvisno od uporabe, pogov skladni enja, in sl živiljenjska doba je navedena kot vodilo in je odvisna od pravilne uporabe izdelka.

Nastekli dejavniki so lahko zelo razli:

- Neskladnost z navodil pripravljaca za promet, skladiš enje in uporabo
- Delovno okolje je agresivno, morsko okolje, kemijska atmosfera, ekstremne temperature, ostri bridovi ...
- Zelo intenzivna uporaba.

- Prekor enje najve stavlja ciklus pranja.

Opozorilo: ekstremni pogoj lahko skršajo živiljenjsko dobo izdelka na nekaj dni.

Performante: Odgovaraju zahtevami Direktive EU 89/686/CEE, zahtevam o neškodljivosti i ergonomi nosti, udobnosti, prozračju i vanju i meko i evropskim normama EN13688:2013 i EN ISO 20471:2013 za signalizaciju obla ili visoke vidljivosti za profesionalno uporabu.

Model	Referenca	Sestava	Barva	EN ISO 20471
MOONLIGHT (S to 3XL)	MOONLJA	100% poliester na membrano	Rumena	 X EN ISO 20471:2013 X : razred obla ena (1 do 3) (Glej tabele s performansi)
	MOONLOR		Oranžna	

ARBETSREFLEKSLÄDER

Uppfyller huvudkraven i direktiv 89/686/EEG

och allmänna kraven i standard EN13688:2013 & EN ISO 20471:2013

Antväning: Arbetsrefleksläder ger perfekt skydd utomhus både dag och natt i fordonsbensyn.

Begränsningar: Endast för avsnitt användningsområdet enligt instruktionerna ovan. Kontrollera före användning att plagget inte är slitet eller smutsigt för att undvika försämrat skydd. Kontrollera att det grå refleksbandet sitter på plaggets utida. Fär ej utstråla med något som minskar den synliga vanten. Plagget innehåller inga amnen som klassas som cancergeneranta, offita eller allergiförmedlare för känsliga personer. REPARATION: Den personliga fältkortet måste göras om för att den kan repareras om den är tillverkad i äldre material.

Förvaring: Förvaras i originalförpackningen skyddad mot ljus och fukt.

Rengöringsinstruktor / Skötsel / bortskaffande:

Tvätta utidan inat, låt korta omelbartefter, tvätta. Tvätttemperatur: 30°C (antal tillägna maximala tvättar se sammansättningsetiketten på plagget), lag mekanisk behandling, sköljs vid gradvis kallare temperatur, låg centrifugering. Utstälta klorering. Fär ej förtvättas. Använd ej fläckborttagningsmedel med hög alkalinitet, lösningsmedelsbaserade rengöringsmedel, mikromulsioner eller blekmekaniken. Denna plagg måste kastas i enlighet med anläggningens interna förfaranden, lagstiftningen i kraft och begränsningar med avseende på miljön. Det maximala antalet underhållsykler är inte avgörande för plaggets livslängd. Denne beror också på användning, förvaringsförhållanden, etc., Livslängden anges uppflyttningssvis, och förutsätter en korrekt användning av produkten. Och kan variera beroende på :

- Underhållsförhållanden att följa tillverkarens instruktioner om transport, förvaring och användning
- "Aggressiv" arbetsmiljö: havsområden, kemijska miljöer, extrema temperaturer, skarpa kanter...
- Zelo intenzivna uppror.

- Prekor enje najve stavlja ciklus pranja.

Perfomance: Uppfyller kraven i det europeiska direktivet 89/686/EEC, angående ergonomi, säkerhet, bekvämlighet, ventilation och mjukhet samt europeisk standard EN13688:2013 och EN ISO 20471:2013 reflexläder med hög synlighet för yeskruit.

Modell	Referens	Beskrivning	Färg	EN ISO 20471
MOONLIGHT (S to 3XL)	MOONLJA	100% polyester på membran	Gul	 X EN ISO 20471:2013 X : Klassad klast (1 till 3) (Se prestandatabell)
	MOONLOR		Orange	

ARBEJDSADVARSLESBEKLÆDNING

i overensstemmelse med de vigtigste krav i Direktiv 89/686/EØF

og de generelle krav i norm EN13688:2013 & EN ISO 20471:2013

Brugsanvisninger: Arbejdsadvarselsbeklædning der gør det muligt at blive klart set om dagen såvel som om natten i lyset fra udvendige lygter.

Anvendelsesbegrensninger: Ma ikke anvendes uden for det anvendelsesområde, der er defineret i ovennævnte brugsanvisninger. Før begyndelsen af tiden, skal det ikke være snævt eller løs hylket med følgende etiketter, der ikke kan overholde tekniske kravene. Etiketterne skal være tydelige og lettynde.

Sørg for, at den selvstændige bånd er på plads ved hjælp af et knækket hul. Denne bånd har en god holdbarhed, men ikke en god holdbarhed ved høj temperatur. Derfor ikke læg den i varme vand, når du skal vaskes.

Denne bekledning er ikke beregnet til at undgå elektriske stød. Denne bekledning indeholder ikke sugehåndskærer der er endnu som kraftfremkaldende, ofte vil dem skære i din hår. Denne bekledning er ikke beregnet til at undgå elektriske stød.

REPARATION: PV-beklædning må ikke repareres uden for anbefalingerne fra producenten, og når det er tilstæt, skal de udarbejdes af et professionelt organ. Hvis beskyttelsesmaterialer er beskadiget, skal bekledningen kasseres.

Opbevaringsinstruktor: Opbevares i originalbegårdning borte fra lys og fugt.

Rengörings-/vedligeholdelses/bortskaffelsesvejledning:

Vaskes på vranen, tørres straks efter vask. Vasketemperatur på 30°C (for antallet af maksimalt tilladt antal vask, se beklædningens sammensætningsetikett), formindsket mekanisk behandling, skyldning ved en temperatur, der sørkes progressivt, reducerer tørring. Kortbehedning må ikke anvendes. Ma ikke stryges, dampbehandling udgør en risiko.

Ma ikke renser, ma ikke pletternes med oplösningssmidler. Ma ikke tørres i tørretumbler. Ma ikke forvaskes. Anvendes ikke rensemidler med høj alkalinitet, rengöringsmidler med basisk alkalinitet, emulsjoner, emulgatorer, emulsioner eller blekmekanisk behandling.

Denne bekledning er ikke beregnet til at undgå elektriske stød. Kortbehedning indeholder ikke sugehåndskærer der er endnu som kraftfremkaldende, ofte vil dem skære i din hår. Denne bekledning er ikke beregnet til at undgå elektriske stød.