



DELTA PLUS

HARNESS VEST HV

(S / M / L / XL / XXL / XXXL)

EN ISO 20471:2013 + A1:2016



FR Vêtement de signalisation

EN High visibility warning clothing

DE Warnkleidung

ES Indumentaria alta visibilidad

IT Abbigliamento segnaletico

PT Vestuário de sinalização

NL Zichtbaarheidskleding

GR Ενδυματά σημαντήσης

PL Odzież ostrzegawcza

ZH 信号服

CS Signální oděv

RO Aparține de înălțămintă de semnalizare

HU Jól láthatósági ruházat

HR Signalizacijska odjeća

SV Reflexkläder

DA Advarselsbeklædning

FI Varoitusvaatteet

SK Reflexné výstražné oblečenie

ET Kõrgendatud nähtavusega rõivad

SL Signalizacijska oblačila

RU Сигнальная одежда

LT Gero matomumo įspėjamieji drabužiai

LV Augstas redzamības brīdināšanas apģērbs

TR İkaz Giysileri

UA Сигнальний одяг підвищеної видимості

AR الملابس التحذيرية التي من الممكن رؤيتها بشكل واضح

DELTA PLUS GROUP

B.P. 140 - ZI La Peyrolière

84405 APT Cedex - FRANCE

www.deltaplus.eu

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

AITEX - 0161

PLAZA EMILIO SALÁ, 1, 03801 ALCOY - ESPAGNE

VETEMENTS DE SIGNALISATION

EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016

FR

Instructions d'emploi : Vêtement de signalisation permettant d'être parfaitement vu de jour comme de nuit dans la lumière des phares en extérieur.

Limits d'utilisation : Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions d'emploi ci-dessus. 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 cancérogènes, ni toxiques, ni susceptibles de provoquer des allergies aux personnes sensibles. Si le matériau de protection est endommagé mette le vêtement au rebut. Le gilet peut être équipé d'un harnais à sangles (EN361).

Dans ce cas, respecter les consignes décrites dans la notice d'utilisation qui lui est propre.

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. Chorage exclu. Ne pas repasser. Le traitement à la vapeur présente des risques. Ne pas nettoyer à soi, ne pas détacher, ouvrir colvants. Ne pas sécher en séche-linge à tambour rotatif. Ne pas faire de pré-trémpeage. Ne pas utiliser de détachants à haute alcalinité, de détergents à base de solvants ou de micro-émulsions, ni 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.

NOTA : Le gilet doit être dissocie du harnais avant tout traitement.

Performances : Le produit est conforme aux exigences de la réglementation en vigueur et aux normes : EN ISO 13688:2013 et EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

Modèle	Référence	Composition	Couleur	EN ISO 20471
HARNESS VEST (S->XXXL)	HARVESOR	Tissu extérieur : 54% coton 46% polyester Doubleur : 100% Polyester	Orange	X EN ISO 20471:2013 + A1:2016
HARNESS VEST (S->XXXL)	HARVESJA	Tissu extérieur : 54% coton 46% polyester Doubleur : 100% Polyester	Jaune	X : Classe du vêtement (1 à 3) (Voir tableau performances)

HIGH VISIBILITY WARNING CLOTHING

EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016

FR

Instructions for use: High visibility warning clothing which enables the wearer to be seen as clearly in the daytime as outside at night 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. If the protective material is damaged dispose of the item of clothing. The jacket may be provided with a harness with webbings (EN361).

In these cases, follow the instructions described in their own manual.

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 wash temperature authorised, see the item's composition label), reduced mechanical treatment, rinsing at 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.

NOTE: The jacket must be removed from the harness before all treatment.

Performances: The product complies with the requirements of the regulation in force and with standards : EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

Model	Reference	Composition	Colour	EN ISO 20471
HARNESS VEST (S to XXXL)	HARVESOR	External fabric : 54% Cotton 46% Polyester Lining : 100% Polyester	Orange	X EN ISO 20471:2013 + A1:2016
HARNESS VEST (S to XXXL)	HARVESJA	External fabric : 54% Cotton 46% Polyester Lining : 100% Polyester	Yellow	X : Class of clothing (1 to 3) (See the performances table)

ABBIGLIAMENTO SEGALETTICO DA LAVORO

EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016

IT

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

Limite d'utilizzo : Non utilizzare oltre il proprio campo d'utilizzo definito nelle istruzioni di cui sopra. Prima di indossare tale capo, verificare che non sia né sporco né usato, cosa che comporterebbe una diminuzione della propria efficacia. Assicurarsi che la fascia retro-riflettente grigia sia posizionata all'esterno del capo d'abbigliamento, e chiudere il abbigliamento confezione da sì una continuità su quest'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. Se il materiale di protezione è danneggiato, gettare il capo. Il gilet può presentare un imbracatura (EN361). In tal caso, rispettare le istruzioni riportate nella sezione d'uso specifica.

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.

NOTE: L'imbracatura rimovibile del Gilet devono essere preferibilmente lavate separatamente. Performance : Il prodotto è conforme alle esigenze dei regolamenti e norme in vigore.. EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

Modello	Riferimento	Composizione	Colore	EN ISO 20471
HARNESS VEST (S->XXXL)	HARVESOR	54% Cotone 46% Poliestere & 100% Poliestere	Arancione	X EN ISO 20471:2013 + A1:2016
HARNESS VEST (S->XXXL)	HARVESJA	54% cotone 46% poliestere & 100% Poliestere	Giallo	X : Classe del capo d'abbigliamento (da 1 a 3) (Vedere tabella delle performance)

ES

ROPAS DE TRABAJO REFLECTANTES

EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Instructions 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.

Límites 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 que se encuentra sobre el exterior de la ropa y cerrar la ropa al 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. Si el material de protección resulta dañado, desechar la prenda. El amés puede contar con un chaleco de género. En ese caso deben respetarse las consignas correspondientes en el manual del usuario.

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

Instructions de limpieza/manutención/descarte : Lavar del revés, secar inmediatamente después del lavado. Temperatura de lavado 30°C (para el número máximo de lavados autorizados ver la etiqueta de composición de la prenda), tratamiento mecánico reducido, enjuague a temperatura progresivamente decreciente, centrifugado reducido. No usar lavavajillas. No planchar. El tratamiento con vapor presenta riesgos. No limpiar a seco, no eliminar manchas con solventes. No secar en secarropas de tambor rotativo. No dejar en remojo. No utilizar productos para la remoción de manchas de alta alcalinidad, detergentes en base a solventes o micro-emulsiones 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. NOTA: Las amés removibles del Chaleco se deben lavar preferiblemente por separado.

Rendimientos: El producto cumple con los requisitos de las reglamentaciones vigentes y con las normas:EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

Modelo	Referencia	Composición	Color	EN ISO 20471
HARNESS VEST (S->XXXL)	HARVESOR	54% algodón 46% Poliéster & 100% poliéster	Naranja	X EN ISO 20471:2013 + A1:2016
HARNESS VEST (S->XXXL)	HARVESJA	54% algodón 46% Poliéster & 100% poliéster	Amarillo	X : Clase de ropa (1 a 3) (Ver tabla de rendimientos)

PT

VESTUÁRIO DE TRABALHO DE SINALIZAÇÃO

EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Instruções de utilização: Fato de trabalho de sinalização que permite ser perfectamente visto tanto de dia como à noite quando iluminado por faróis no exterior.

Limits de aplicação: Não usar fora do domínio de utilização definido nestas instruções de utilização. Antes de vestir este fato, verificar se não está sujo nem usado, uma vez que isso implicará uma redução da sua eficácia. Garantir que a faixa reflectora cinzenta esta colocada no exterior do fato e fechar a roupa para que a banda reflectora permaneça contínua. Não deverá conter nenhum adereço que possa reduzir a sua superfície visível. Este fato não contém substâncias conhecidas como cancerígenas, ni tóxicas, ni susceptíveis de provocar alergias a pessoas sensíveis. Se o material de protecção estiver danificado, colocar o fato de parte. O amés pode ser equipado com um colete textil. Neste caso, cumprir as instruções descritas nas instruções de utilização próprias.

Instruções de armazenamento: Armazenar na embalagem de origem protegido da luz e da humidade.

Instruções de limpeza/manutenção/eliminação : Lavar do avesso, deixar secar imediatamente após a lavagem. Temperatura de lavagem a 40°C (para o número máximo de lavagens autorizadas, ver a etiqueta de composição da roupa , tratamento mecânico reduzido, enxaguamento a temperatura reduzida progressivamente, enxaguamento reduzido. Cloro excluído. Não passar a ferro, o tratamento a vapor apresenta riscos. Não limpar a seco, não tirar as húmidas com solventes, nem agentes de branqueamento.

Upute za upotrebu : Radna odjeća za signalizaciju omogućava savršenu vidljivost tijekom dana i noći pod svjetloscu vanjskog osvjetljenja.

Ograničenja kod korištenja : Ne koristite izvan svog područja upotrebe definiranog u uputama. Prije oblaćenja ove odjeće provjerite nije li prijava ili korištena, jer se time smanjuje njena djelotvornost. Provjerite je li siva reflektirajuća traka postavljena u vanjske strane odjeće nalazi na vanjskoj strani odjeće i zakopčati prsluk. Ne nosite ništa što bi moglo umanjiti vidljivu reflektirajuću površinu. Ovaj predmet ne sadrži tvari koje su poznate kao karcinogenice, ili toksične, ili podložne izazivanju alergije kod osjetljivih osoba. Ako je zaštitni materijal ostecen i nemotno nositi zaštitnu odjeću. Sigurnosni pojasi mogu biti opremljeni prslukom od teksstila. U tim slučajevima postavljati upute ovim u dotičnom uputama za uporabu.

Upute za čuvanje i skladisteњe : Cuvajte u originalnoj ambalaži, daleko od sunčeve svjetlosti i vlage, Upote za čišćenje / održavanje / zbrinjavanje : Prati se obute strane, susiti odmah nakon pranja. Temperatura pranja 30°C (maksimalno dopušteni broj ciklusa pranja vidi na nalepnici sa sastavom odjeće), umjerena mehanička obrada, ispiranje na temperaturi koja se stepenom smanjuje, umjereno sušenje. Ne izbjeljivati klornom. Ne glaciati, obrada parom predstavlja rizike. Ne čistiti na suho, ne čistiti mrlje otapalima. Ne susiti u rotacijskom rublju. Ne prednemakati. Ne koristiti jako alkalična sredstva za skidanje mrlja, deterdžente na bazi otapala ili mikroemulzije, kao ni sredstva za izbeljivanje.

Ovaj odjeću obavezno treba znunuti postujći interne postupke instalacije, važeće zakonske propise i zahtjeve vezane uz okoliš. NAPOMENA : Skidivi rukavi sa prsklja bi se morali zasebno.

Performance: Proizvod udovoljava zahtjevima važećih propisa i normi: EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

Model	Referenca	Sastav	Boja	EN ISO 20471
Harness vest (S->XXXL)	HARVESOR	54% pamuk 46% poliester & 100% poliester	narančasto	X EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Harness vest (S->XXXL)	HARVESJA	54% pamuk 46% poliester & 100% poliester	žuto	X : Klasa odjeće (1 do 3) (Vidi tabelu performansi)

SL

SIGNALIZACIJSKA OBLAČILA

EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Navodila za uporabo : Oblačila za signalizaciju omogućuju popolno vidnost podnevi i ponoči pri osvetljenju s sunčano osvjetljenju.

Omejnice pri uporabi: Ne uporabljajte zunaj područja uporabe, definiranog u navodilu. Preden ta oblačila obličeće, prevenite, da niso umazana ali uporabljana, ker se s tem zmanjiša njihova učinkovitost. Preverite, ali je na zunanjim stranama oblačila namenčen sivi reflektirajući trak. Ne nosite ničesar, kar bi utegnilo zmanjšati vidljivo reflektirajuće površine. Ta predmet ne vsebuje snovi, na katere je ugotovljeno kancerogeno ali toksično delovanje ali ki bi povzročale alergijo pri občutljivih osebam. Ce je zaštitni material poškodovan, ne uporabljajte tega zaštitnih oblačila. Pas za zaštitu proti padcem je lahko opremiln ali steklimi joščem. Sledite navodilom, opisanim v priročniku za uporabnike.

Navodila za shranjevanje in skladiteњe : Oblačila hranite v originalni embalaži in jih ne izpostavljajte sončni svetlosti in vlagi.

Navodila za čišćenje in održavanje : Oblačila perite narobe obmirenje ter jih dajte sušiti takoj po pranju, ranje (za najveće število poglejte na etiketo na oblačilu). Najvišja temperatura pranja je 30 °C (za število dovoljenih razin poglejte o sovesti (kanine) - z blago mehanično obdelavanje, izpiranje pri nizki temperaturi, nahalo ozemjanje). Brez uporabe klora in belli. Ne preporoča se likanje, ne pričakujte se uporaba pare. Brez kemikalijenčica, brez uporabe topil za odstranjevanje maledzev. Ne sušiti v stroju za sušenje perite na rotacijskih bočnih. Ni potrebno namakanje. Preporavljena uporaba visoko alkalinih sredstev za odstranjevanje maledzev ali detergencijskih na bazi toni, mikroemulzije ali bellicem. Po vsaki uporabi morate oblačila odstraniti in očistiti v skladu s predpisanimi postopki za uporabu in zakonodajo v zvezi z varstvom okolja. OPZOZILUO, zaščito rokav na jakini je treba oprati ločeno.

Performance: Izdelek je skladen z zahtevami veljavnih predpisov in standardi: EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

Model	Referenca	Sestava	Barva	EN ISO 20471
Harness vest (S->XXXL)	HARVESOR	54% bombaž 46% poliester & 100% poliester	Oranžna	X EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Harness vest (S->XXXL)	HARVESJA	54% bombaž 46% poliester & 100% poliester	Rumena	X : razred oblačil (1 do 3) (Glej tabelo s performansami)

SV

ARBETSREFLEXKLÄDER

EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Användning: Arbetsreflexkläder ger perfekt skydd utomhus både dag och natt i den fordonsbelysnings.

Begränsningar: Endast för avsett användningsområde, enligt instruktionerna ovan. Kontrollera före användning att plagget inte är slitet eller smutsigt för att undvika försämrad skydd. Kontrollera att det grå reflexbandet sitter på plaggets utsida. Får ej utrustas med något som minskar den synliga trak. Plagget innehåller inga ämnen som klassas som cancerframkallande, giftiga eller allergiframkallande för känsliga personer. Om skyddsmaterialet är skadat ska plagget kastas. Selen kan vara utrustad med en väst i tyg. I detta fall, följ instruktionerna i användningsbröschyren till varje komponent.

Förvaring: Förvaras i originalförpackningen skyddad mot jöts och fukt.

Rengöringsinstruktioner / Skötsel / bortskaffande : Tvätta utsidan inåt, låt torra omedelbart efter tvätt. Värmertemperatur: 30°C (antal tillåtna maximala tvättar se sammansättningsetiketten på plagget), låg mehanički behandling, skölj vid gradvis kallare temperatur, låg centrifugering. Utstulna klarering. Får ej strykas, ångbehandling utgör risker. Får ej rengöras med lösningsmedel. Får ej torkas i torktumlare. Får ej färtvättas. Använd ej fläckborttagningsmedel med hög alkalinitet, lösningsmedelsbaserade rengöringsmedel, mikromulsioner eller blekmedel. Detta plagg måste kastas i enlighet med anläggningens interna förbaranden, lagsliffringen i kraft och begränsningar med avseende på miljön. OBS: Selen borttagbara ärmar ska helst tvättas separat.

Prestanda: Produkten överensstämmer med gällande krav och standarder: EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

Modell	Referens	Beskrivning	Färg	EN ISO 20471
Harness vest (S->XXXL)	HARVESOR	54% bomull 46% poliester & 100% Polyester	Orange	X EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Harness vest (S->XXXL)	HARVESJA	54% bomull 46% poliester & 100% Polyester	Gul	X : Klädklass (1 till 3) (Se prestardatabell)

DA

ARBEJDSADVARSELSBEKŁĘDNING

EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016

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 anvedelsesområde, der er defineret i ovennævnte brugsanvisninger. For beklædningen tages på, skal det sikres, at den ikke er snavset eller slidt, hvilket vil medføre et mindre effektivitet. Sørg for, at det selvlysende grå bånd er placeret uden på beklædningen. Den må ikke bæres nogen form for tilslætning, der kan reducere den synlige overflade. Beklædningen indeholder ikke substanser der er kendt som kæmfremkallende, giftige eller som vil kunne fremkalde allergiske reaktioner hos følsomme personer. Hvis beskyttelsesmaterialet er beskadiget, skal beklædningen kasseres. Selen kan være udstyret med en teknisk test.

Opbevaringsinstrukser: Opbevares i originalenveloppen bagfra frys og fugt.

Rengørings/vedligeholdelses/bortskaffelsesinstruktioner: Vaskes på varigen, tørres straks efter vask. Vasketemperatur på 30 °C (for antallet af maksimalt tilslant antal vask, se beklædningens sammensætningsetikett), formindsk mehanički behandling, skyldning ved en temperatur, der sørkes progressivt, reducerer tørring. Klørbehandling må ikke anvendes. Må ikke stryges, dampbehandling udgør en risiko. Må ikke rennes, må ikke pletrenses med oplösningssmidler. Må ikke tørres i tørretumbler. Må ikke forvaskes. Anvend ikke rensemidler med høj alkalinitet, rengöringsmidler på basis af oplösningssmidler eller mikromulsioner, ej heller blejemidler. Denne beklædning dørtes i henhold til anlæggets interne regler, gældende lovignivning og under hensyn til miljøet. BEMÆRK: De Selen særmér på vesten skal helst vaskes separat.

Ydelse: Produktet er i overensstemmelse med kravene gældende regulativer og standarder: EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

Model	Reference	Sammensætning	Farve	EN ISO 20471
Harness vest (S->XXXL)	HARVESOR	54% bomuld 46% polyester & 100% Polyester	Orange	X EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Harness vest (S->XXXL)	HARVESJA	54% bomuld 46% polyester & 100% Polyester	Gul	X : Beklædningsklasse (1 til 3) (Se ydelsedatastabel)

FI

TYÖVARITOITUSAATETUS

EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Sovellus: Työvaritoitusaata, joka näkyy kaikissa valaisustulosuhteissa pääillä sekä pimeässä valonlähteiden valaisemana.

Käytörajoitukset: Älä käytä yli annettuihin ohjeisiin nähdien poikkeavilla käyttöalueilla. Lika ja kuluneensa saatavat heikentää vaatteesta jopa tuhannetta. Varmista, että vaatteesta ei ole käytetty syytästä aiheuttavaksi, myrkylisiksi tai herkillei herkillellä allergioita aiheuttavaksi tunnettuja aineita. Jos suojamateriali on vaurioitunut, poista vaate käytöstä. Valjaissa voi olla tekstillisiä.

Varastointi: Varastointi alkuperäispakkauksessa valotta ja kosteudelta suojaantaa.

Puhdistus / Hoito / Hävitäminen: Pestävän nurinpanä käynnistymä, kuivaus välittömästi pesun jälkeen. Pesulämpötila: 30 °C (pesukertojen enimmäismäärä on ilmoitettu vaatteesta materiaaliselosteessä), varovainen pesuhjelma, huulento progressiivisesti, alempassa lämpötilassa, hellavarainen linkous. Kloorivalkuaisuus kieltelyt. Sillitys kieltelyt, höyräkäytäväksi voi aiheuttaa vaurioita. Kemiallinen pesu ja tahojen poisto liuottimilla kieltelyt. Rumpukuivaus kieltelyt. Esiliitos kieltelyt. Voimakkasti emäksisten tahranoitoaineiden, mikromulsion- tai liuotinpohjaisten puhdistusainoiden sekä valkaisuaineiden käyttö kieltelyt.

Vaate on hävitettävä paikallisen ympäristöiläisää lännöiden vaatimusten mukaisesti.

HUOMIO: liivin Valjaissa hihat on pestävä ennen käytöistä.

Omniaisuudet: Tuote täyttää siihen soveltuvalle teknistä yhdenmuksista koskevassa direktiivissä asetetut laillisesti sitovat vaatimukset: EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

Malli	Tuotenumike	Materiaalit	Väri	EN ISO 20471
Harness vest (S->XXXL)	HARVESOR	54% puuvillaa 46% polyesteriä & 100% polyesteriä	Oranssi	X EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Harness vest (S->XXXL)	HARVESJA	54% puuvillaa 46% polyesteriä & 100% polyesteriä	Keltainen	X : Suojausluokka (1-3) (Katso ominaisuustaulukko)

SK

REFLEXNÉ VÝSTRAŽNÉ PRACOVNÉ OBLEČENIE

EN ISO 13688:2013 & EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Návod na použitie: Reflexné výstražné pracovné oblečenie slúži na to, aby bolosi veľmi dobre viditeľné vonku cez deň aj v noci pri svetlach áut.

Obmedzenia pri používaní: Nepoužívajte mimo oblasti, ktorá je uvedená vyššie v návode na použitie. Pred tým, ako si oblečenie oblečete, skontrolujte, či nie je špinavé alebo opotrebované, mohlo by dojst k zničeniu jeho účinnosti. Dobjave, aby bol si reflexné pásiky umiestnené z vonkajšej strany oblečenia a výrobok.

používajte zatvorený na záclavu. Toto oblečenie neobsahuje látky, ktoré sú poznatečné ako karcinogénne, toxické, ani také, ktoré by mohli spôsobiť alergie citlivým ľuďom. Ak je táto ochranná pomôcka poškodená, zlikvidujte ju.