



M2LGI - MCCHE



S / M / L / XL / XXL / XXXL

DELТАPLUS
B.P. 140 - ZI La Peyrolière
84405 APT Cedex - FRANCE

<http://www.delaplus.eu>

FR

VETEMENTS DE PROTECTION POLYESTER / COTON
conformes aux exigences essentielles de la Directive 89/686/CEE
et aux exigences générales de la norme EN340:2003

Instructions d'emploi :

Vêtement de protection de la série MACH protégeant les utilisateurs des effets mécaniques superficiels seulement contre les risques mineurs, sans danger de risques chimiques, électriques ou thermiques. Prévu pour un usage général.

Limits d'utilisation :

Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions ci-dessus. Avant d'enfiler ce vêtement, vérifier qu'il ne soit ni sale ni usé, cela entraînerait une baisse de son efficacité. Le porter fermé. Ce vêtement ne contient pas de substance connue comme étant cancérogènes, ni toxiques, ni susceptible de provoquer des allergies aux personnes sensibles.

Instructions de stockage :

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

Instructions de nettoyage / d'entretien :

Température de lavage 60°C maximum, traitement mécanique normal, rinçage à température normale, essorage normal. Chlorage exclu. Repassage à une température maximale de la sole du fer à repasser de 150°C. Ne pas nettoyer à sec, ne pas détacher avec solvants. Séchage en séche-linge à tambour rotatif possible. Programme modéré à température réduite.

Performances : 65% Polyester / 35% Coton – 200g/m²

Force de rupture	EN ISO 13934-1	sens chaîne > 150 daN sens trame > 70 daN
Allongement de rupture	EN ISO 13934-1	sens chaîne > 15% sens trame > 15%
Force de déchirure perpendiculaire	EN ISO 13937-1 ou NF G07-148	sens chaîne > 25 N sens trame > 25 N
Résistance à l'abrasion	EN ISO 12947-2	> 50 000 cycles

EN

POLYESTER / COTTON PROTECTION CLOTHING
compliant with the essential requirements of the Directive 89/686/EEC
and the general requirements of the standard EN340:2003

Instructions for use :

MACH range protection clothing protecting users against superficial mechanical effects only against minor risks, with no chemical, electrical or heat risks. Designed for general use.

Limits for use :

Do not use other than for the purpose defined in the instructions for use below. Before donning this garment, check that it is not dirty or worn, as this would lead to a loss of its effectiveness. Wear it closed. This garment contains no known carcinogenic or toxic substances, or substances which may cause allergies in sensitive people.

Storage Instructions :

Store in its original packaging away from light and humidity.

Cleaning / maintenance instructions :

Maximum washing temperature 60°C, normal mechanical treatment, rinse at normal temperature, normal spin. Do not bleach. Iron at a maximum temperature of 150°C Do not dry clean, do not use stain-removing solvents. Tumble drying possible. Moderate programme at low temperature.

Performances : 65% Polyester / 35% Cotton – 200g/m²

Rupture force	EN ISO 13934-1	Warp direction > 150 daN Weft direction > 70 daN
Rupture extension	EN ISO 13934-1	Warp direction > 15% Weft direction > 15%
Perpendicular tear force	EN ISO 13937-1 or NF G07-148	Warp direction > 25 N Weft direction > 25 N
Abrasion resistance	EN ISO 12947-2	> 50 000 cycles

IT

ABBIGLIAMENTO DI PROTEZIONE POLIESTERE/COTONE
Conforme ai requisiti essenziali della Direttiva 89/686/CEE
Ed ai requisiti generali della norma EN340:2003

Istruzioni d'uso :

Abbigliamento di protezione della serie MACH, che protegge l'individuo dagli effetti meccanici superficiali solamente contro i rischi minori, senza rischi chimici, elettrici o termici. Previsto per un uso generico.

Limiti 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 perdita d'efficacia. Indossarlo chiuso. Tale capo non contiene sostanze conosciute come agenti cancerogeni, né tossici, né suscettibili di provocare allergie alle persone sensibili.

Istruzioni di stoccaggio :

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

Istruzioni di pulizia / di manutenzione :

Temperatura di lavaggio 60°C massimo, trattamento meccanico normale, risciacquo a temperatura normale, centrifuga normale. Cloro escluso. Stiratura alla temperatura massima della base del ferro da stirio di 150°C. Non pulire a secco, smacciare con solventi. Essiccamento a secco con possibile tamburo rotante. Programma moderato a temperatura ridotta.

Performance : 65% Poliestere / 35% Cotone – 200/m²

Forza di rottura	EN ISO 13934-1	Direzione catena > 150 daN Direzione trama > 70 daN
Allungamento di rottura	EN ISO 13934-1	Direzione catena > 15% Direzione trama > 15%
Resistenza alla lacerazione	EN ISO 13937-1 o NF G07-148	Direzione catena > 25 N Direzione trama > 25 N
Resistenza all'abrasione	EN ISO 12947-2	> 50 000 cicli

ES

ROPA DE PROTECCIÓN POLIÉSTER / ALGODÓN
conformes a las exigencias esenciales de la Directiva 89/686/CEE
y a las exigencias generales de la norma EN340:2003

Instrucciones d'uso:

Ropa de protección de la serie MACH que protege a los usuarios de los efectos mecánicos superficiales solamente contra los riesgos menores, sin peligro de riesgos químicos, eléctricos o térmicos. Previsto para un uso general.

Límites d'aplicación:

No usar fuera de su campo de aplicación definido en las instrucciones anteriores. Antes de ponerte esta ropa, comprobar que no está sucia ni usada, ya que eso conllevaría una disminución de su eficacia. Usarla cerrada. Esta ropa no contiene sustancias conocidas como cancerígenas, ni tóxicas, ni susceptibles de provocar alergias a las personas sensibles.

Instrucciones d'almacenamiento:

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

Instrucciones de limpieza / de mantenimiento:

Temperatura de lavado 60°C máximo, tratamiento mecánico normal, lavado a temperatura normal, centrifugado normal. No clorar. Planchar con una temperatura máxima en la base de la plancha de 150°C. No limpiar en seco, no desmanchar con solventes. Se puede secar en secadora con tambor rotativo. Programa moderado con temperatura baja.

Rendimientos : 65% Poliéster / 35% Algodón – 200g/m²

Resistencia al desgarro	EN ISO 13934-1	Urdimbre > 150 daN Trama > 70 daN
Alargamiento a la rotura	EN ISO 13934-1	Urdimbre > 15% Trama > 15%
Fuerza de rotura perpendicular	EN ISO 13937-1 o NF G07-148	Urdimbre > 25 N Trama > 25 N
Resistencia a la abrasión	EN ISO 12947-2	> 50 000 ciclos

PT

VESTUÁRIO DE PROTECÇÃO POLIÉSTER / ALGODÃO
em conformidade com as exigências essenciais da Directiva 89/686/CEE
e com as exigências gerais da norma EN340:2003

Instruções de utilização:

Vestuário de protecção da série MACH, protegendo os utilizadores dos efeitos mecânicos superficiais somente contra os riscos menores, sem perigo de riscos químicos, eléctricos ou térmicos. Previsto para um uso geral.

Restrições de utilização:

Não utilizar fora do campo de utilização definido nas instruções acima indicadas. Antes de vestir este vestuário, verificar que o mesmo não esteja nem sujo nem usado, isso reduziria a sua eficácia. Trazê-lo fechado. Este vestuário não contém substâncias conhecidas como cancerígenas, nem tóxicas, nem susceptíveis de provocar alergias às pessoas sensíveis.

Instruções de armazenamento:

Guardar na embalagem de origem, ao abrigo da luz e da humidade.

Instruções de conservação / limpeza:

Temperatura de lavagem 60 °C no máximo, tratamento mecânico normal, enxaguamento à temperatura normal, centrifugação normal. Tratamento com cloro excluído. Passar a ferro a uma temperatura máxima de 150°C. Não lavar a seco, não utilizar solventes. Secagem possível na máquina de secar com tambor rotativo. Programa moderado com temperatura reduzida.

Desempenhos : 65% Poliéster / 35% Algodão – 200g/m²

Força de ruptura	EN ISO 13934-1	Sentido urdida > 150 daN Sentido trama > 70 daN
Alongamento de ruptura	EN ISO 13934-1	Sentido urdida > 15% Sentido trama > 15%
Força de ruptura perpendicular	EN ISO 13937-1 ou NF G07-148	Sentido urdida > 25 N Sentido trama > 25 N
Resistência à abrasão	EN ISO 12947-2	> 50 000 ciclos

NL

VEILIGHEIDSELMEN BESCHERMENDE KLEDING
POLYESTER / KATOEN

Conform de essentiële eisen van de richtlijn 89/686/EEG
en de algemene eisen van de norm EN340:2003

Gebruiksaanwijzingen :

Beschermende kleding van de serie MACH die gebruikers alleen beschermt tegen oppervlakkige mechanische effecten met kleine risico's, zonder gevaar voor chemische, elektrische of thermische risico's. Bestemd voor algemeen gebruik.

Gebruiksbeperkingen :

Niet gebruiken buiten het in de gebruiksaanwijzingen hieronder vastgestelde gebruiksgebied. Alvorens dit kledingstuk aan te trekken, controleren of het niet vuil of versleten is, omdat dit een vermindering van de doelmatigheid met zich meebrengt. Gleslonen dragen. Dit kledingstuk bevat geen stoffen die bekend staan als kankerverwekkend, giftig of de neiging hebben allergieën op te wekken bij mensen die daar gevoelig voor zijn.

Instructies voor het opslaan:

In de oorspronkelijke verpakking in een donkere en vochtvrije omgeving bewaren.

Instructies voor reiniging / onderhoud:

Wassen bij een temperatuur van maximaal 60°C, normale mechanische behandeling, spoelen bij normale temperatuur, uitwringen op normale wijze. Geen bleekwater gebruiken. Strijken bij een maximum temperatuur van de strijkijervloet van 150°C. Niet laten stomen, geen vlekken verwijderen met oplosmiddelen. Drogen in draaiende droogtrommel mogelijk. Gemiddeld wasprogramma bij vrij lage temperatuur

Prestatievermogen: 65% Polyester / 35% Katoen -200g/m²

Breeksterkte	EN ISO 13934-1	Instagrichting > 150 daN scheringrichting > 70 daN
Rek na breuk	EN ISO 13934-1	Instagrichting > 15% scheringrichting > 15%
Scheurkracht (dwars)	EN ISO 13937-1 of NF G07-148	Instagrichting > 25 N

RO

HAINA DE PROTECȚIE DIN POLIESTER / BUMBAC
conforme cu exigentele esențiale ale directivei europene 89/686/CEE
și cu exigentele generale ale normei EN340:2003

Instrucțiuni de folosire :
Haină de protecție din seria MACH - protejează utilizatorii numai împotriva riscurilor minore create de efectele mecanice superficiale, excludând riscurile chimice, electrice sau termice. Prevăzută pentru o utilizare generală.

Limită de folosire :

A nu se utilizează în afara domeniului precizat în instrucțiunile de mai sus. Înainte de a îmbrăca această haină, verificați că nu există niciună riscă sau toxicitate care să nu fie recunoscută ca fiind cancerigenă, nici toxică, nici susceptibilă de a provoca alergii persoanelor sensibile.

Instrucțiuni de păstrare :

A se păstra în ambalajul de origine, ferit de lumină și umiditate.

Instrucțiuni de curățire / întreținere :

Temperatura de spălare 60°C maxim, tratament mecanic normal, clătire la temperatură normală, stocare normală. A nu se albi cu clor. Temperatura maximă a fierului de călcat la călcare de 150°C. A nu se curăță chimic, a se evita curățarea petelor cu dizolvant. Uscare în uscător de rufe cu tambur rotativ posibilă. Program moderat la temperatură redusă.

Performanțe : 65% Polyester / 35% Bumbac – 200g/m²

Forță de ruptură	EN ISO 13934-1	Sens lanț > 150 daN Sens tråm > 70 daN
Alungire de ruptură	EN ISO 13934-1	Sens lanț > 15% Sens tråm > 15%
Forță de rupere perpendiculară	EN ISO 13937-1 sau NF G07-148	Sens lanț > 25 N Sens tråm > 25 N
Rezistență la abraziune	EN ISO 12947-2	> 50 000 cicluri

HU POLIESZTER / PAMUT VÉDŐRUHÁZAT

a 89/686/EK irányelv lényeges követelményeinek

és az EN340:2003 szabvány általános követelményeinek megfelel

Használati útmutató :

MACH típusú védőruházat, amely a felületi mechanikai hatások, és kizárálag kis kockázatok ellen nyújt védelmet használójának, amennyiben vegyi, elektromos és termikus kockázat nem áll fenn. Általános használatra ajánlott.

Használati korlátok :

A megjelölt felhasználási területeken kívül használat nem javasolt. A ruházat felvételle előtt ellenőrizni kell, hogy ne legyen sem piszkos, sem használt, mert a ruházat hatékonyisége csökkenhet. Zártan kell viselni. A ruházat nem tartalmaz sem rákkeltő, sem toxikus összetevőket és semmilyen más összetevőt, mely érzékeny embereknek allergiás tüneteket válthat ki.

Tárolási útmutató :

Eredeti csomagolásban, száraz, fényvédett helyen.

Tisztítási / tárolási útmutató :

Mosás maximum 60°C-on, kímélő mosás, öblítés normál hőfokon, normál centrifugázás. Klórmentes tilos. Vasalás maximum 150°C-on. Vegytisztítás és oldószeres folteltávolítás tilos. Forgódobos szárítógepben szárítható. Kímélő programon csökkenő hőmérsékleten.

Tartósság : 65% Polieszter / 35% Pamut – 200g/m²

Szakítóerő	EN ISO 13934-1	Lánc irányú > 150 daN Vetülék irányú > 70 daN
Szakadási nyúlás	EN ISO 13934-1	Lánc irányú > 15% Vetülék irányú > 15%
Merőleges szakítóerő	EN ISO 13937-1 és NF G07-148	Lánc irányú > 25 N Vetülék irányú > 25 N
Kopásállóság	EN ISO 12947-2	> 50 000 ciklus

HR ZAŠTITNA ODJEĆA POLIESTER / PAMUK

Odgovara osnovnim zahtjevima Direktive 89/686/EEC

I općim zahtjevima norme EN340:2003

Upotreba za uporabu :

Zaštitna odjeća iz serije MACH štiti korisnike od površinskih mehaničkih utjecaja, ali samo protiv manjih rizika, bez rizika kemijskih, električnih ili termičkih opasnosti. Predviđeno za opću upotrebu.

Ograničenje pri uporabi :

Ne koristite izvan područja uporabe navedenog u uputama dolje. Nakon odjevanja odjeće, provjerite nije li prijava, oštećena, ili pohabana, jer takva ima smanjenu djelotvornost. Ova odjeća ne sadrži kancerogene niti toksične supstance, niti supstance koje mogu izazvati alergije kod osjetljivih osoba.

Upute za skladištenje:

Skladištenje u originalnom pakiranju, podalje od svjetla i vlage.

Upoteza za čišćenje i održavanje:

Temperatura pranja 60°C maksimum, uobičajeni mehanički postupak, ispiranje na normalnoj temperaturi, uobičajeno ispiranje. Zabranjeno kloriranje. Glačanje na maksimalnoj temperaturi glaćala od 150°C. Nije potrebno kemijsko čišćenje, ne čistiti mrlje otapalima. Sušenje u sušilici rublja uz uporabu centrifuge dozvoljeno. Program – umjereno do smanjenja temperature.

Performanțe : 65% Polieszter / 35% Pamut – 200g/m²

Otpornost na kidanje	EN ISO 13934-1	Smjer lanca >150 daN Smjer tkanja >70 daN
Otpornost na kidanje prema	EN ISO 13934-1	Smjer lanca > 15% Smjer tkanja > 15%
Snaga perpendikularnog	EN ISO 13937-1 ili NF G07-148	Smjer lanca > 25 N Smjer tkanja > 25 N
Otpornost na abraziju	EN ISO 12947-2	> 50 000 ciklusa

SI ZAŠTITNA OBLAČILA POLIESTER / BOMBAŽ

Ustreza osnovnim zahtevam Direktive 89/686/EGS

in splošnim zahtevam norme EN340:2003

Navodila za uporabo :

Zaštitna oblačila iz serije MACH uporabnike štiti pred površinskim mehaničkim vplivi, vendar samo pri manjših tveganjih, brez kemičnih, električnih ali termičnih nevarnosti. Namenjeno za splošno uporabo.

Opombe pri uporabi :

Ne uporabljati zunaj področja uporabe, navedenega v spodnjih navodilih. Ko si oblačilo nadenete, preverite, ali ni umazano, poškodovano ali raztrgano, ker je takšno oblačilo manj učinkovito. Oblačilo ne vsebuje kancerogenih ali toksičnih substanc ali substanc, ki bi povzročale alergije pri občutljivih osebah.

Navodila za skladiščenje:

Skladiščiti v originalnem pakiranju, v temnem in suhem prostoru.

Navodila za čiščenje in vzdrževanje:

Temperatura pranja 60°C maksimum (50°C SPIRIT) z običajnim mehaničnim postopkom, izpiranje pri normalni temperaturi na običajen način. Prepovedano kloriranje. Najvišja dovoljenja temperatura likanja je 150°C. Ni potrebno kemično čiščenje. Madeže ne čistiti s topili. Dovoljeno je sušenje v sušilniku s centrifugiranjem. Program – zmerna do nižje temperaturi.

Stestava : 65% Polyester / 35% Bombaž – 200g/m²

Odpornost proti trganju	EN ISO 13934-1	Smer verižice >150 daN Smer tkanja >70 daN
Odpornost proti trganju	EN ISO 13934-1	Smer verižice > 15% Smer tkanja > 15%
Jakost perpendikularnega trganja	EN ISO 13937-1 ali NF G07-148	Smer verižice > 25 N Smer tkanja > 25 N
Odpornost proti abraziji	EN ISO 12947-2	> 50 000 ciklusov

SV SKYDDSKLÄDER I POLYESTER/BOMUL

i överensstämmelse med huvudkraven i direktivet 89/686/EEG

och med de allmänna kraven i standarden EN340:2003

Bruksanvisning :

Skyddskläderna i MACH-serien ger användarna endast begränsat skydd och inte skydd mot förhållanden som medför kemisk, elektrisk eller termisk fara. Avsedda för allmän användning

Gränser för användning :

Använd inte plagget på annat sätt än som beskrivits ovan. Kontrollera före användning att plagget inte är nedsmutsat eller slitet, vilket kan göra det mindre effektivt. Plagget skall bäras igenknäppt. Detta plagg innehåller inga giftiga eller cancerogena ämnen eller ämnen som framkallar allergier hos känsliga personer.

Anvisningar om förvaring :

Förvaras i sin originalförpackning, svalt och torrt, skyddat från frost och ljus.

Anvisningar om rengöring/underhåll :

Tvättas vid maximalt 60°C maximum, normal mekanisk behandling, sköljning vid normal temperatur, normal lufttorkning. För ej kloreras. Stryckning vid maxtemp för järnet på 150°C. Får inte tvättas i kemtvätt och fläckar får inte tas bort med lösningsmedel. Kan torkas i torktumlare. Medelprogram med inte alltför hög värme.

Egenskaper : 65% polyester / 35% bomull – 200g/m²

Draghällfasthet	EN ISO 13934-1	på längden >150 daN på tvären >70 daN
Draghällfasthet töjning	EN ISO 13934-1	på längden > 15% på tvären > 15%
Rivhällfasthet vinkelrätt	EN ISO 13937-1 eller NF G07-148	på längden > 25 N på tvären > 25 N
Nötningshärdighet	EN ISO 12947-2	> 50 000 cykler

DA

BESKYTTELSESBEKLÆDNING I POLYESTER/BOMULD

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

samt de generelle krav i norm EN340:2003

Brugsanvisninger :

Beskyttelsesbeklædning i MACH serien beskytter kun brugerne af overflademekaniske effekter mod mindre farer, uden fare for kemiske, elektriske eller varmerisici. Beregnet til generel bruk.

Anvendelsesbegrensninger :

Bør ikke bruges på anden måde end defineret i ovenstående anvisninger. Før beklædningen tages på, skal det sikres, at det ikke er hverken beskyttet eller slidt, hvilket ville medføre nedsetning af virkningen. Bør det lukket. Beklædningen indeholder ikke materialer, der er kendt som kraftfremkaldende hos følsomme personer.

Opbevaringsanvisninger :

Opbevaring i originalemballage, væk fra sol og fugt.

Rengørings-/vedlikeholdesinstrukser :

Vasketemperatur max. 60°C, normal mekanisk behandling, skyldning ved normal temperatur, normal tørring. Må ikke behandles med klor. Maksimal strygetemperatur 150°C. Må ikke renses eller udværtes for oplosningsmidler. Må热带trettes. Middel program ved reduceret temperatur.

Yderlser :

65% polyester / 35% bomuld – 200g/m²