



Für mechanische Gefahren mit dem obigen Schutzniveau in Form eines Codes. **CE:** Entspricht den einschlägigen Anforderungen der EU; **CAT II:** PSA der zweiten Kategorie gem. EU 2016/452; **EU-Konformitätserklärung:** Diese Erklärung wird auf ausschließliche Verantwortung des Herstellers herausgegeben: Madal Bal a.s., Bartošova 40/3, CZ-760 01 Zlín, ČR. Der Hersteller erklärt, dass das oben genannte Extol®-Handschuhsortiment als Gegenstände der EU-Konformitätserklärung den Harmonisierten Rechtsvorschriften (EU) 2016/452 entspricht, in denen die Anforderungen an die persönliche Schutzausrüstung (PSA) festgelegt sind. Die oben genannten Handschuhserien erfüllen die Anforderungen der harmonisierten Normen EN 420:2003+AT:2009 und EN 388:2016, auf deren Grundlage die Konformität erklärt wird.

Martin Senkýř,
Vorstandsmittglied der Hersteller-AG,
In Zlín: 15.02.2019

Die EU-Konformitätserklärung ist Bestandteil der Gebrauchsanweisung, die auf den zu Beginn der Gebrauchsanweisung aufgeführten Websites nach Eingabe der Modellnummer der Handschuh zum Download zur Verfügung steht.

EN

Translation of original user's manual

Manufacturer: Madal Bal a.s.
Bartošova 40/3, CZ-760 01 Zlín, Czech Republic
www.extol.eu service@madalbal.cz

Extol® brand glove specifications: 8856641 to -42: cotton half-dipped in latex; size 9" and 10"; **8856630 to -33 (white)/ -35 to -38 (black):** polyester (PES) half-dipped in polyurethane (PU), size 8"-11"; The gloves are intended for protection against the below described mechanical risks that are expressed in the form of a six-character code under the mechanical risks pictogram.



The meaning of the individual parts of the code A to F designate the individual mechanical risks provided in the scope of classification, where the degree of protection increases from the lowest class to the highest class in the provided scope, where 0 means minimal level of protection and X, that a test has not been carried out or it is unusable; **A:** resistance against abrasion (1-4); **B:** resistance against knife blade cuts (1-5); **C:** resistance against further tearing (1-4); **D:** resistance against puncturing (1-4); **E:** resistance against cuts according to EU ISO 13397 (A-F); **F:** resistance against impact (P-F) - in no way specified unless declared.

Levels of protection for the individual lines of Extol® brand gloves: 8856641 to -42: ABCDEF:32X2X; **8856630 to -33 (white)/ -35 to -38 (black):** 4131X;

The here provided protection levels relate only to the lower (palm) part of new undamaged and not worn out gloves. Gloves with a protection level against puncturing are not suitable as protection against sharp pinned items, for example injection needles. The complete class of gloves with two or more layers does not necessarily express the properties of the outer layer. Due to the dulling of cutting blades during the test for resistance against knife blade cuts as well as the results of cut tests are only indicative, whilst the test of resistance against cuts by TDM (according to EN ISO 13397) is the result of a reference configuration.

Instructions for use and maintenance of the gloves: The gloves must not be used if there is a risk of the gloves becoming caught in moving machine parts and for protection against more serious risks than those specified above. Always wear the correct glove size and check their condition before use. Never use damaged, worn out or hardened gloves. Protect the gloves against heat, organic solvents and their fumes, mineral oils and grease. In the event of an allergic reaction after the gloves come into contact with the skin of the user, do not use the gloves. Gloves from the product line 8856641-42 have a latex surface coating, which may cause allergies on certain individuals. The gloves are not intended to be washed. A natural feature of the glove materials is that after drying their softness and flexibility worsens. If necessary, remove coarse dirty materials using a fine brush. Prevent the gloves from coming into contact with aggressive cleaning products, e.g. bleaches.

Short-term use of the gloves is generally assumed because gloves are consumable goods that are subject to wear depending on the frequency and manner of use. When the gloves are wet, allow them to dry at room temperature. Prevent the effects of heat or microwave radiation for drying purposes. When using the gloves, adhere to the fundamentals of generally applicable hygiene rules, where it is assumed that every user should have their own pair of gloves. Gloves used by a user with skin injuries, mycosis, eczema, etc. should not be used by another user. Store dry gloves in a dry location away from direct sunlight and radiant heat in a well ventilated dry location. Under appropriate conditions the storage time is at least 3 years. In the event that the used gloves are contaminated by dangerous substances or infections, hand them over at relevant collection facilities for infectious or hazardous waste.



Read the user's manual before using the gloves.



Not intended for washing



For mechanical risks with the indicated level of protection in the form of a code. **CE:** Meets respective EU requirements; **CAT II:** Second category PPA according to (EU) 2016/452; **EU declaration of conformity:** This declaration is issued under the exclusive responsibility of the manufacturer: Madal Bal a.s., Bartošova 40/3, CZ-760 01 Zlín, Czech Republic. The manufacturer declares that the above described Extol® brand glove product lines, as the subject of the EU declaration of conformity, conform to the Directive (EU) 2016/452, specifying the requirements for personal protective aids (PPA). The above mentioned glove product lines meet the requirements of harmonized norms EN 420:2003+AT:2009 and EN 388:2016 on the basis of which the conformity is declared.

Martin Senkýř,
Member of the Board of the manufacturer
In Zlín: 15/02/2019

The EU declaration of conformity forms a part of the user's manual that is available for download at the website address presented at the beginning of the user's manual after entering the glove model number.

CZ

Původní návod k použití

Výrobce: Madal Bal, a.s.
www.madalbal.cz, tel.: +420 577 599 777, www.extol.cz

Specifikace rukavice řad Extol®: 8856641 až -42: bavlněné poloměchání v latexu, vel. 9" a 10"; **8856630 až -33 (bíle)/ -35 až -38 (černé):** polyester (PES) poloměchání v polyuretanu (PU), vel. 8"-11"; Rukavice jsou určeny k ochraně před níže uvedenými mechanickými riziky, které jsou vyjádřeny ve formě šestimístního kódu pod uvedeným pictogramem pro mechanická rizika.



Význam jednotlivých částí kódu A až F označujících jednotlivá mechanická rizika s uvedením rozsahu tříd, kdy **ABCEEF** úroveň ochrany stoupá od nižší třídy k vyšší třídě v uvedeném rozsahu, přičemž 0 znamená minimální úroveň ochrany a X, že zkušba nebyla prováděna nebo je nepoužitelná; **A:** odolnost proti oděru (1-4); **B:** odolnost proti řezu čepele (1-5); **C:** odolnost proti dalšímu trhání (1-4); **D:** odolnost proti propichnutí (1-4); **E:** odolnost proti řezu dle EN ISO 13397 (A-F); **F:** odolnost proti nárazu (P-F) - žádným způsobem se neuvádí, pokud není deklarována. **Úroveň ochrany pro jednotlivé řady rukavice značky Extol®: 8856641 až -42:** ABCDEF:32X2X; **8856630 až -33 (bíle)/ -35 až -38 (černé):** 4131X;

Uvedené stupně ochrany se vztahují pouze na spodní (dlaňovou) část nových nepoškozených a neopotrebovaných rukavic. Rukavice s úrovní ochrany proti propichnutí nejsou vhodné jako ochrana proti ostrému hrotu předmětu, jako např. jehle injekční stříkačky. Celková třída u rukavice se dvěma nebo více vrstvami nevjadřuje nutně vlastnosti vnější vrstvy. Kvůli otupování čepele při zkoušce odolnosti proti řezu čepele jsou výsledky zkoušek zcela pouze orientační, zatímco zkušba odolnosti proti řezu TDM (dle EN ISO 13397) je výsledkem referenčního provedení.

Návod k použití a udržbě rukavice: Rukavice se nesmí používat, pokud existuje riziko zachycení rukavice pohyblivými částmi stroje a pro ochranu před závažnějšími riziky, než je uvedeno výše. Používejte vždy správnou velikost rukavice a před použitím zkontrolujte jejich stav. Nikdy nepoužívejte poškozené, opotřebované nebo ztvrdlé rukavice. Rukavice chráňte před oplekem organickými rozpouštěadly a jejich parám, minerálními oleji a tuky. V případě projevu alergické reakce při kontaktu rukavice s pokožkou uživatele rukavice nepoužívejte. Rukavice řady 8856641-42 mají latexovou povrchovou úpravu, což může u některých jedinců způsobovat alergii. Rukavice nejsou určeny k praní. Přírozenou vlastností materiálu rukavice je, že po uschnutí se zhoršuje jejich měkkost a ohebnost. V případě potřeby ručičky nečistoty odstráňte jemným kartáčkem. Zamezte kontaktu rukavice agresivními čistícími prostředky, např. bělícími.

Obecně je předpokládáno krátkodobé použití rukavice, protože rukavice jsou spotřebním zbožím, které podléhají opotřebování v závislosti na četnosti a způsobu používání. Jsou-li rukavice mokré, nechte je uschnout při pokojové teplotě. Zamezte působení horka, či mikrovlnného záření za účelem sušení. Při používání rukavice dodržujte zásady obecně platných hygienických pravidel, při kterých se předpokládá, že každý uživatel je s měl mít svoje rukavice. Rukavice používané uživatelem s kožními poráněmi, mykózami, ekzémy apod. by neměly používat jiný uživatel. Suché rukavice skladujte na suchém místě mimo přímé

sluneční záření a sálavé teplo v dobře větrávaném suchém prostoru. Doba skladování je při vhodných podmínkách minimálně 3 roky. Jsou-li použité rukavice kontaminovány nebezpečnými látkami nebo infekci, odeberte je na patřičných sběrných místech infekčního materiálu či nebezpečného odpadu.



Před použitím rukavice si přečtěte návod k použití.



Není určeno k praní.



Pro mechanická rizika s uvedenou úrovní ochrany ve formě kódu. **CE:** odpovídá příslušným požadavkům EU; **CAT II:** **ABCEEF** OOP druhé kategorie dle (EU) 2016/452; **EU prohlášení o shodě:** Toto prohlášení se vydává na vyhrádní odpovědnost výrobce: Madal Bal a.s., Bartošova 40/3, CZ-760 01 Zlín, ČR. Výrobce prohlašuje, že výše uvedené řady rukavice značky Extol® jako předměty EU prohlášení o shodě, jsou ve shodě s harmonizačním právním předpisem (EU) 2016/452, stanovujícím požadavky na osobní ochranné prostředky (OOP). Výše uvedených řad rukavice splňují požadavky harmonizovaných norem EN 420:2003+AT:2009 a EN 388:2016 na jejichž základě se shoda prohlašuje.

Martin Senkýř,
člen představenstva společnosti výrobce,
Ve Zlíně: 15.2.2019

EU prohlášení o shodě je součástí návodu k použití, který je k dispozici ke stažení na webových stránkách uvedených na začátku návodu k použití po zadání čísla modelu rukavice.

SK

Preklad pôvodného návodu na použitie

Distribútor do SR: Madal Bal, s. r. o.
Pod gáštami 4/5, Bratislava 821 07
www.extol.sk Fax: +421 2 212 920 91 Tel.: +421 2 212 920 70
Výrobca: Madal Bal, a.s., Bartošova 40/3, CZ-760 01 Zlín, ČR
www.madalbal.cz, tel.: +420 577 599 777, www.extol.cz

Špecifikácia rukavice rad Extol®: 8856641 až -42: Bavlnené namáčané v latexe, veľ. 9" a 10"; **8856630 až -33 (biele)/ -35 až -38 (čierna):** polyesterové (PES), namáčané v polyuretáne (PU), veľ. 8"-11"; Rukavice sú určené na ochranu kože pred ďalej uvedenými mechanickými rizikami, ktoré sú vyjadrené vo forme šesťmístneho kódu pod uvedeným pictogramom pre mechanické riziká.



Význam jednotlivých častí kódu A až F označujúcich jednotlivé mechanické riziká s uvedením rozsahu tried, kedy úroveň ochrany stúpa od nižšej triedy k vyššej triede v uvedenom rozsahu, pričom 0 znamená minimálnu úroveň ochrany a X, že skúška nebyla vykonaná alebo je nepoužiteľná; **A:** odolnosť proti oděru (1-4); **B:** odolnosť proti hrdzi čepele (1-5); **C:** odolnosť proti ďalšiemu trhaniu (1-4); **D:** odolnosť proti prepichnutiu (1-4); **E:** odolnosť proti rezu podľa EN ISO 13397 (A-F); **F:** odolnosť proti nárazu (P-F) - žiadnym spôsobom sa neuvádza, ak nie je deklarovaná.

Úroveň ochrany pre jednotlivé rady rukavice značky Extol®: 8856641 až -42: ABCDEF:32X2X; **8856630 až -33 (biele)/ -35 až -38 (čierna):** 4131X;


Uvedené stupne ochrany sa vztahujú iba na spodnú (dlaňovú) časť nových nepoškozených a neopotrebovaných rukavíc. Rukavice s úrovní ochrany proti prepichnutiu nie sú vhodné ako ochrana pred ostrým hrotom predmetu, ako napr. ihla injekčnej stříkačky. Celková trieda u rukavíc s dvomi alebo viac vrstvami

nevjadruje puvine vlastnosti vonkajšej vrstvy. Kvôli otopeniu čepu pri skúske odolnosti proti rezu čepeli sú výsledky skúzož rezu iba orientačné, zatiaľ čo skúska odolnosti proti rezu TDM (podľa EN ISO 13997) je výsledkom referenčného prevedenia.

Návod na použitie a údržbu rukavíc: Rukavice sa nesmú používať, ak existuje riziko zachytenia rukavice pohyblivými časťami stroja, a na ochranu pred závažnejšími rizikami, ktoré sú uvedené vyššie. Používajte vždy správnu veľkosť rukavíc a pred použitím kontrolujte ich stav. Nikdy nepoužívajte poškodené, opotrebované alebo stvrdnuté rukavice. Rukavice chráňte pred teplom, organickými rozpúšťadlami a ich parami, minerálnymi olejmi a tukmi. V prípade prejavu alergickej reakcie pri kontakte rukavíc s pokožkou užívatel'ka rukavice nepoužívajte. Rukavice radu 8856641-42 majú latexovú povrchovú úpravu, čo môže u niektorých jedincov spôsobovať alergiu. Rukavice nie sú určené na pranie. Prírodnou vlastnosťou materiálu rukavice je, že po uschnutí sa zhoršuje ich mäkkosť a ohýbnosť. V prípade potreby hrubé nečistoty odstráňte jankou kefkou. Zabráňte kontaktu rukavice agresívnymi čistiaci-mi prostriedkami, napr. prostriedkami na bielenie.

Všobecne sa predpokladá krátkodobé použitie rukavíc, pretože rukavice sú spotrebným tovarom, ktorý podlieha opotrebovaniu v závislosti od častosti a spôsobu používania. Ak sú rukavice mokré, vysušte ich pri izbovej teplote. Zabráňte spôsobeniu tepla, či mikrovlnného žiarenia z dôvodu sušenia. Pri používaní rukavíc dodržujte zásady všeobecne platných hygienických pravidiel, pri ktorých sa predpokladá, že každý užívatel' by mal mať svoje ru-kavice. Rukavice používajte užívatel'som s kožnými poraneniami, mykózou, ekzémom atď., by nepamät používať iný užívatel'. Sucké rukavice skladujte na suchom mieste mimo priameho slnečného žiarenia a sálavého tepla v dobre odvetrávanom suchom priestore. Lehota skladovania je pri vhodných podmienkach minimálne 3 roky. Ak sú použitie rukavice kontaminované nebezpečnými látkami alebo infekciou, odovzdajte ich na určitých zberných miestach pre infekčný materiál alebo chemický odpad.

 Pred použitím rukavíc si prečítajte návod na použitie.  Nie je určené na pranie.

 Pre mechanické riziká s uvedenou úrovňou ochrany vo forme kôdu. **CE:** zodpovedá príslušným požiadavkám EÚ; **ABCEDEF** **CAT II:** Odruhej kategórie podľa (EÚ) 2016/452; **ÚV** **výhlásenie o zodpovednosti výrobcu** sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu: Madal Bal, a. s., Bartošova 40/3, CZ-760 01 Zlín, ČR. Výrobca vyhlasuje, že vyššie uvedené rady rukavíc značky Extol® ako predmet ÚV, vyhlásenie o zhode, sú v zhode s harmonizačným právnym predpisom (EÚ) 2016/452, ktorý stanovuje požiadavky na osobné ochranné prostriedky (OOP). Vyššie uvedené rady rukavíc spĺňajú požiadavky harmonizačných noriem EN 420:2003+A1:2009 a EN 388:2016, na základe ktorých sa zohoda vyhlasuje.

Martin Senkýř, člen predstavenstva spoločnosti výrobcu, V Zlíne: 15. 2. 2019


EU vyhlásenie o zhode je súčasťou návodu na použitie, ktorý je k dispozícii na stránkach na webových stránkach uvedených na začiatku návodu na použitie po zadaní čísla modelu rukavíc.

HU

Az eredeti használati utasítás fordítása

Gyártó: Madal Bal a.s.
Bartošova 40/3, CZ-760 01 Zlín, Cseh Köztársaság.
Forgalmazó Magyarországon: Madal Bal Kft.
1173 Budapest, Regivám köz. (Magyarország)
www.extol.hu Fax: (1) 297-1200 Tel: (1) 297-1277

Extol® védőkesztyű termékszámla specifikáció: **8856641 és -42** pamut, egyik fele latexbe mártott, méret 9" és 10"; **8856630-tól -33-ig** (fehér)/ **-35-től -38-ig** (fekete): poliészter (PE5) egyenlő felületű (PU) mártott, méret 8"-11"; A védőkesztyűk az alább feltüntetett mechanikus kockázatok elleni védelemhez lehet használni. A mechanikus kockázatok jelölő piktoграмm alatt hatjegyű kód tartalmazza a védetség jelölését.

 **Az A-től F-ig** tartó kód egyes betűi az adott mechanikus kockázatokhoz tartalmazzák a védetség besorolást. **ABCEDEF** A védetség az alacsonyabb fokozattól a magasabb fokozatig emelkedő értékek van kifejezve. A 0 érték a minimális védelmet jelzi, az X érték pedig azt, hogy az adott kockázatra a kesztyű nem lett kiértékelve, vagy ehhez a kesztyű nem használható. **A:** kopásállóság (1-4); **B:** el okozta vágások elleni védelem (1-5); **C:** továbbszakadás elleni védelem (1-4); **D:** átszúrás elleni védelem (1-4); **E:** vágás elleni védelem az EN ISO 13997 (A-F) szerint; **F:** ütés elleni védelem (P-F) - nincs feltüntetve, ha nem rendelkezik ilyen védelemmel.

Extol® márkájú kesztyűk védelmi fokozatai: **8856641-től -42-ig:** ABCEDEF:32X2X; **8856630-tól -33-ig** (fehér)/ **-35-től -38-ig** (fekete): 4313X;

A feltüntetett védetségű fokozatok csak a tenyérre szre vonatkoznak (új és még nem használt védőkesztyűk esetében). A szúrás elleni védelemmel rendelkező védőkesztyűk nem alkalmasak nagyon hegyes tárgyak (pl. injekciós tű) elleni védelemre. A két vagy több rétegű kesztyűk általános besorolása a teljes keresztmetszetre és nem csak a felső rétegre vonatkozik. Az élek tompulása miatt az el okozta vágások elleni védelem csak tájékoztató jellegű, míg a TDM vágások elleni védelem (a EN ISO 13997 szerinti), referencia mintákon végzett vizsgálatok eredményeit tükrözi.

Használati és karbantartási útmutató a védőkesztyűkhöz A védőkesztyűk nem szabad viselni, ha fennáll a kockázata annak, hogy a kesztyűt gép vagy berendezés mozgó része elkapja és a felhasználó kezét behúzza. A védőkesztyű nem lehet a fent felsorolt kockázatoknál magasabb kockázatok elleni védelemhez használni. Mindig a kézműretének megfelelő védőkesztyűt használjon. A használatba vétel előtt mindig ellenőrizze le a kesztyű állapotát. Ne használjon sérült, kopott, szakadt vagy megkeményedett védőkesztyűt. A védőkesztyűt óvja meg melegtől, szerves oldószerektől, ásványi olajoktól és zsíroktól. Amennyiben a bőrén a kesztyű alatt allergiás tünetek jelentkeznek, akkor a kesztyűt ne használja. A 8856641-42 védőkesztyűk felület latex bevonattal, ami egyeseknél allergiás reakciót válthat ki. A kesztyűk nem moshatók. A kesztyűk anyagainak az alaptulajdonsága, hogy szárítás után megkeményednek és törékenyvé válnak. A durvább szennyeződésekkel kefével tisztítsa le a kesztyűt. A kesztyűt zéde vagy agresszív tisztítószerek hatásától (például fehértől) is óvja. Általában feltételezzük, hogy a kesztyűket csak rövid ideig használják. A kesztyűk a használat gyakoriságától, módjától és

a terheléstől függően elhasználódnak, ezért a kesztyűket folyó eszközökkel kell kezelni. Ha a kesztyűt benedvesített, akkor azt szobahőmérsékleten szárítsa meg. A kesztyűt meleg levegővel vagy mikrohullámú sütőben szárítani tilos. A kesztyűk használata során az alapvető higiéniai előírások tartása be, tehát egy kesztyűt csak egy felhasználó használjon. Amennyiben valamely felhasználó kezén sérülés, gombásodás, sörny vagy más hasonló bőrpőbléma van, akkor az általa használt kesztyűt más nem használhatja. A száraz kesztyűket szárítsa, közvetlen napsütéstől, helyszől hőtől védve el, száraz levegőjű és szellőztetett szűréségben tárolja. A kesztyűk megfelelő körülmények között legalább 3 évig tárolhatók. A veszélyes vagy fertőző anyagokkal szennyezett kesztyűket az ilyen veszélyes hulladékok gyűjtésére kijelölt hulladékgyűjtő helyen kell leadni ártalmatlanításra.

 A kesztyű használata a kétező előtt olvassa el a használati útmutatót.  Nem mosható.

 Mechanikai kockázatokkal szembeni védelem: a kód alapján. **CE:** megfelel az EU vonatkozó előírásainak; **CAT II:** az ABCEDEF egyenlő felületűkéről szóló 2016/452/EU rendelet szerinti 2-es kategória; **Az A-től F-ig** nyilatkozatok: Ezt a megelőlegési nyilatkozatot a megelőlegős-felelősséget vállaló gyártó adta ki: Madal Bal a.s., Bartošova 40/3, CZ-760 01 Zlín, Cseh Köztársaság. A gyártó kijelenti, hogy az EÜ megelőlegési nyilatkozat tárgyát képező fenti Extol® márkájú védőkesztyűk, megfelelnek az egyéni védőeszközökön vonatkozó követelményeket meghatározó 2016/452/EÜ harmonizáló rendelkezletnek. A fent felsorolt védőkesztyűk megfelelnek a vonatkozó EN 420:2003+A1:2009 és EN 388:2016 szabvány követelményeinek.

Martin Senkýř, gyártó cég igazgatótanácsi tag Zlín: 2019.02.15.


Az EÜ megelőlegési nyilatkozat a használati útmutató része, amely az útmutató elején található weblapról letölthető, az adott védőkesztyű típuszámának a megadása után.

DE

Übersetzung der ursprünglichen Gebrauchsanleitung

Hersteller: Madal Bal a.s.
Průmyslová zóna Přítky 244, 76001 Zlín, Tschechische Republik
www.extol.eu servis@madalbal.cz

Spekifikation der Handschuhe der Reihe Extol®: 8856641 bis -42: Baumwolle, halbgetaucht in Latex, Gr 9" und 10"; **8856630 bis -33** (weiß)/ **-35 bis -38** (schwarz): Polyester (PE5) halbgetaucht in Polyurethan (PU), Vel. 8"-11"; Die Handschuhe schützen vor den folgenden mechanischen Gefahren, die in Form eines sechsstelligen Codes unterhalb des Piktogramms für mechanische Gefahren angegeben sind.

 Bedeutung der einzelnen Teile vom Code **A bis F**, die die einzelnen mechanischen Risiken mit Angabe des **ABCEDEF** Klassenbereichs bezeichnen, wobei das Schutzniveau von der niedrigen Klasse zur höheren im angegebenen Bereich steigt, wobei 0 einen minimalen Schutz bedeutet und X, dass die Prüfung nicht durchgeführt wurde oder nicht anwendbar ist; **A:** Abriebfestigkeit (1-4); **B:** Schnittfestigkeit (1-5); **C:** Weiterreißfestigkeit (1-4); **D:** Durchstichfestigkeit (1-4); **E:**

Schnittfestigkeit nach EN ISO 13997 (A-F); **F:** Stoßfestigkeit (P-F) wird auf keine Weise angegeben, wenn sie nicht deklariert wird.

Schutzleistungsklassen der einzelnen Handschuhe der Marke Extol®: 8856641 bis -42: ABCEDEF:32X2X; **8856630 bis -33** (weiß)/ **-35 bis -38** (schwarz): 4313X;

Die angeführten Schutzklassen beziehen sich nur auf den unteren (Handflächen)-Teil neben, unbeschädigter und unverschleppener Handschuhe. Handschuhe mit einem Sticheschutz eignen sich nicht als Schutz gegen eine scharfe Gegenstandsspitze, wie z. B. ein Impfladel. Die Gesamtklasse von zwei- oder mehrschichtigen Handschuhen spiegelt nicht unbedingt die Eigenschaften der äußeren Schicht wider. Aufgrund der Abstumpfung der Klinge während der Schnittfestigkeitsprüfung sind die Ergebnisse der Schnittprüfungen nur indikativ, während die TDM-Schnittfestigkeitsprüfung (gemäß EN ISO 13997) das Ergebnis der Referenzausführung ist.

Anleitung zur Anwendung und Pflege der Handschuhe: Die Handschuhe dürfen nicht benutzt werden, wenn ein Risiko der Mitnahme durch bewegliche Teile von einer Maschine besteht, und zum Schutz vor größeren Risiken, als die obig angeführt sind. Benutzen Sie stets nur die richtige Größe der Handschuhe und kontrollieren Sie vor dem Gebrauch ihren Zustand. Benutzen Sie niemals beschädigte, abgetunzte oder ausgehärtete Handschuhe. Schützen Sie die Handschuhe vor Hitze, organischen Lösungsmitteln und deren Dämpfen, Mineralölen und Fetten. Sollte es zu einer allergischen Reaktion nach dem Hautkontakt des Benutzers mit den Handschuhen kommen, benutzen Sie die Handschuhe nicht mehr. Die Handschuhe der Serie 8856641-42 haben eine Latex-Oberfläche, die bei manchen Personen Allergien auslösen kann. Die Handschuhe sind nicht zum Waschen bestimmt. Es ist eine natürliche Eigenschaft des Handschuhmaterials, wenn sich nach dem Trocknen ihre Weichheit und Biegsamkeit verschlechtert. Im Bedarfsfall ist grober Schmutz mit einer feinen Bürste zu entfernen. Vermeiden Sie den Kontakt der Handschuhe mit aggressiven Reinigungsmitteln, z. B. Bleichstoffen.

Allgemein geht man von einer kurzzeitigen Anwendung der Handschuhe aus, weil diese eine Verbrauchsware darstellen, die je nach Gebrauchshäufigkeit und -art einem Verschleiß unterliegt. Sind die Handschuhe nass, lassen Sie sie bei Zimmertemperatur trocknen. Hitze oder Mikrowellenstrahlung zum Trocknen vermeiden. Halten Sie bei der Anwendung der Handschuhe die Prinzipien der allgemein gültigen hygienischen Regeln ein, bei denen man davon ausgeht, dass jeder Benutzer sein eigenes Handschuhe haben sollte. Handschuhe, die von einem Benutzer mit Hautverletzungen, Mykosen, Ekzemen usw. verwendet werden, dürfen nicht von einem anderen Benutzer verwendet werden. Bewahren Sie trockene Handschuhe an einem trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung und Strahlungswärme in einem gut gelüfteten, trockenen Raum auf. Die Haltbarkeit beträgt unter geeigneten Bedingungen mindestens 3 Jahre. Sind die gebrauchten Handschuhe durch Gefahrenstoffe oder eine Infektion kontaminiert, geben Sie sie bei entsprechenden Sammelstellen für Infektions- oder Gefahrenabfall ab.

 Lesen Sie vor der Benutzung der Handschuhe die Gebrauchsanleitung.  Nicht zum Waschen bestimmt.