



SHODA
Společnost ATG® tímto prohlašuje, že tento typ OOP je v souladu s odpovídajícími harmonizačními právními předpisy Unie: nařízením (EU) 2016/425 a odpovídajícími harmonizovanými normami (EN). **Technickou dokumentaci naleznete na našem webu** <http://www.atg-glovesolutions.com> a prohlášení o shodě EU naleznete na adrese <http://www.atg-glovesolutions.com/ce>

SEZNAM TYPŮ A VÝKONNOSTI HDNOTY

Certifikát ES přezkoušení typu vydal:
TUV Rheinland LGA Products GmbH (i.d. 0197), Tiliustraße 2, 90431 Nürnberg, Germany

MaxiDry® 56-426	EN 420:2003+A1: 2009 EN 388:2016 - stupeň 4111A EN ISO 374-1:2016+A1:2018 - Type C EN ISO 374-5:2016	 0596 Cat. II
MaxiDry® Plus™ 56-530	EN 420:2003+A1: 2009 EN 388:2016 - stupeň 4121A EN ISO 374-1:2016+A1:2018 - Type B EN ISO 374-5:2016	 0596 Cat. II

OOP používá postupu posuzování shody – modul D – na základě zajištění kvality výrobního procesu pod dohledem oznámeného subjektu: SGS FIMKO Oy (0558) PO.Box 30 (Särkinenentie 3), 00211 Helsinki, FINLAND

POUŽITÍ

Impregnované či nepromokavé pracovní rukavice pro kontrolovaný výkon CONTROLLED PERFORMANCE™ v mastném či vlhkém prostředí.
Úroveň účinnosti platí pro oblast dlaně rukavice






Nepoužívejte tyto rukavice jako ochranu před pilovitými hranami či bity ani otevřeným plamenem. Prostředky MaxiDry® se nesmí používat tehdy, když hrozí nebezpečí zpletení do pohybujících se částí stroje. Zajistěte, abyste při práci s chemikáliemi používali rukavice, které na sobě mají uveden symbol chemikálie a jsou vhodné pro chemikálie, které je vystavujete. Další informace o úrovních propustnosti chemikálií naleznete na webu www.atg-glovesolutions.com.

MaxiDry® 56-426 (Type C)			
Chemikálie	CAS	Permeace	Degradace
A - Metanol	67-56-1	stupeň 1 21 min	DR: 44% SD: 13%
J - n-Heptan	142-82-5	stupeň 4 168 min	DR: 15% SD: 5%
K - 40% hydroxid sodný	1310-73-2	stupeň 6 >480 min	DR: 4% SD 3%
MaxiDry® Plus™ 56-530 (Type B)			
Chemikálie	CAS	Permeace	Degradace
A - Metanol	67-56-1	stupeň 2 41 min	DR: 40% SD: 9%
J - n-Heptan	142-82-5	stupeň 6 >480 min	DR: 7% SD: 6%
K - 40% hydroxid sodný	1310-73-2	stupeň 6 >480 min	DR: 7% SD 10%
L - 96% kyselina sírová	7664-93-9	stupeň 4 124 min	DR: 33% SD 11%
M - 65% kyselina dusičná	7697-37-2	stupeň 3 102 min	DR: 15% SD 1%

SD: Standardní odchylka ; DR: Rychlost degradace
Degradace: Může pozměnit jednu nebo více vlastností rukavic v důsledku kontaktu s chemikáliemi. **Penetrace:** Představuje pohyb „chemikálie“ nebo mikroorganismu skrz porézní materiály, švy, díry nebo jiné vady materiálu ochranné rukavice na molekulární úrovni. **Permeace:** Pronikání chemikálie skrze materiál ochranné rukavice na molekulární úrovni.
Tyto údaje nezohledňují skutečnou dobu ochrany na pracovišti a rozdíl mezi směsní a čistými chemikáliemi. Odolnost vůči chemikáliím byla vyhodnocena v laboratorních podmínkách na vzorcích odebraných pouze z oblasti dlaně a platí pouze pro testovanou chemikálii. V případě směsí chemikálií se může lišit. Je doporučeno zkontrolovat, že jsou rukavice vhodné pro zamýšlené použití, protože podmínky na pracovišti se mohou lišit od typu testu v závislosti na teplotě, otěru a degradaci.
Při používání mohou ochranné rukavice poskytovat nižší odolnost vůči nebezpečným chemikáliím v důsledku změn jejich fyzikálních vlastností. Pohyby, obroušení, odění a degradace způsobené stykem s chemikálií atp. mohou významně snížit skutečnou dobu použitelnosti. U žíravých chemikálií může degradace představovat nejdůležitější faktor při výběru rukavic odolných vůči chemikáliím.

Před použitím zkontrolujte případná poškození nebo vady rukavic. Po použití nebo kontaktu s nebezpečnými látkami musí být rukavice zlikvidovány podle místních nařízení.
Určeny pouze pro jednorázové použití

VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ

	EN 420:2003+A1:2009 Obecné požadavky (kategorie nebezpečí, velikost, označení, popis atd.) Informace poskytnuté výrobcem v oznámení pro uživatele
 A B C D E F	EN 388:2016 Mechanická nebezpečí A: Odolnost proti otěru – počet otěrů (stupeň 0–4) B: Odolnost proti proříznutí bitem – „Coupe Test“ – index (stupeň 0–5) C: Odolnost proti roztržení – N (stupeň 0–4) D: Odolnost proti propíchnutí – N (stupeň 0–4) E: Odolnost TDM proti proříznutí podle normy ISO 13997 – N (stupeň A–F)* F: Ochrana proti nárazu podle normy EN 13594:2015 – A/N (P = Ano)
 Type*	EN ISO 374-1:2016+A1:2018 Ochranné rukavice proti nebezpečným chemickým rizikům Ochranné rukavice, které tvoří ochrannou bariéru před nebezpečnými chemikáliemi *A: Type A - Odolnost proti permeaci musí být alespoň úrovně 2 proti minimálně šesti testovacím chemikáliím *B: Type B - Odolnost proti permeaci musí být alespoň úrovně 2 proti minimálně třem testovacím chemikáliím *C - Type C - Odolnost proti permeaci musí být alespoň úrovně 1 proti minimálně jedné testovací chemikálii
	EN ISO 374-5:2016 Ochranné rukavice proti mikroorganizmům Ochranné rukavice, které tvoří ochrannou bariéru před mikrobiologickými činiteli. Netestovány proti virům
	Datum výroby MM/RRRR

Vyšší hodnoty představují vyšší ochranu/odolnost. Pokud je jako úroveň účinnosti uvedeno „X“, test není použitelný nebo nebyl proveden. Odolnost proti propíchnutí se nevztahuje na propíchnutí ostrými hroty nebo jehlami.

Permeace – úroveň účinnosti podle normy EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018						
0	1	2	3	4	5	6
<10 min	>10 min	>30 min	>60 min	>120 min	>240 min	>480 min

Velikosti odpovídají normě EN 420:2003+A1: 2009		
Velikost	Minimální délka (mm)	Obvod dlaně (mm)
7 (EU) S (US)	230 mm	178 mm
8 (EU) M (US)	240 mm	203 mm
9 (EU) L (US)	250 mm	229 mm
10 (EU) XL (US)	260 mm	254 mm
11 (EU) XXL (US)	270 mm	279 mm

SLOŽENÍ/ALERGIE
Některé rukavice mohou obsahovat látky, o kterých se ví, že mohou u citlivých osob při kontaktu s pokožkou způsobit podráždění nebo alergickou reakci. Pokud dojde k alergické reakci, okamžitě se poraďte s lékařem.

ÚDRŽBA
Skladování/čištění: Rukavice uchovávejte v původním balení na suchém a chladném místě. Udržujte je mimo přímé sluneční světlo, teplo, oheň a zdroje ozonu. MaxiDry® 56-426 a MaxiDry® Plus™ 56-530 nejsou vhodné k praní, protože jsou odolné vůči chemikáliím. Rukavice lze používat 5 let od data výroby, uvedeného na rukavici, pokud jsou uchovány v původním obalu. Životnost používaných rukavic je dána jejich opotřebením, odřením a u rukavic v souladu s normou EN ISO 374-1:2016 rezistencí dobou pro použití chemikálie.
Likvidace: Použité rukavice mohou být kontaminovány infekčními nebo nebezpečnými látkami. Likvidujte je v souladu se směrnici o místní samosprávě / městského úřadu, prostřednictvím sběrných míst pro odpady či spálením v kontrolovaném prostředí.

ZÁRUKA / OMEZENÍ SKOD
ATG® gwarantuje, że niniejszy produkt jest zgodny ze standardowymi specyfikacjami ATG® w dniu dostarczenia produktu do autoryzowanych dystrybutorów. W zakresie dozwolonym przez prawo niniejsza gwarancja jest zgodna z wszelkimi gwarancjami, w tym gwarancją przydatności do określonego celu. Odpowiedzialność ATG® jest ograniczona do ceny zakupu danego produktu. Uznaje się, że nabywcy i użytkownicy tego produktu zaakceptowali warunki tego ograniczenia gwarancji, które nie może zostać zmienione mocą żadnego porozumienia ustnego ani pismemnego.

Termelő/Producător:
ATG LANKA (PVT) LTD.
Spur Road 7- 1PTV Phase 2
Katunayake
Sri Lanka
Tel: +94 11 48 38 800
Fax: +94 11 22 53 887
info@atg-glovesolutions.com

adresy do kontaktu w UE:
Heilbronner Str. 150
70191 Stuttgart
Deutschland

Importőr/Importator:
ARDON SAFETY s.r.o
Tržní 1868/8
750 02 Píerov
Czech Republic
T +420 581 203 626
www.ardon.cz
obchod@vozenilek.com

VÍCENÁSOBNÉ BALENÍ/MULTIPACK
Obsah: 12 parov rukavic / Tartalom: 12 pár védőkesztyű
Conținut: 12 perechi de mănui

Egyenként nem értékesíthető. Ha a forgalmazó a védőkesztyűket egyenként értékesíti, vagy sérült csomagolást hoz forgalomba, akkor a jogi tájékoztatás és a használati útmutató megosztásáért ő felel.
A kézviselőre vonatkozó használati útmutató honlapunkról elektronikus formában letölthető: www.atg-glovesolutions.com

Nu se comercializează separat. Dacă distribuitorii decid să comercializeze aceste mănui separat sau cu ambalajul desfacut, trebuie să asigure informații juridice și instrucțiuni de utilizare.
Instrucțiunile pentru utilizare pot fi descărcate în format electronic de pe site-ul nostru: www.atg-glovesolutions.com

Пакет с няколко продукта
Съдържание: 12(6*) чифта ръкавици (*MaxiDry® Zero™)

Не се продават отделни чифтове. Ако дистрибуторите решат да продават отделни чифтове от ръкавиците или пакети с по-малко чифтове, те носят отговорност за предоставянето на правната информация и инструкциите за употреба.

Инструкциите за употреба могат да бъдат изтеглени от нашия уеб сайт: www.atg-glovesolutions.com

MaxiDry®
CONTROLLED PERFORMANCE™



HANDCARE™
GARANTĂLTAN BŐRBARÁT



A BŐREGÉSZSÉGÜGYI SZÖVETSÉG (SKIN HEALTH ALLIANCE) ÁLTAL „BŐRBARÁT-KÉNT” AKKREDITÁLVA



REACH TANÚSÍTVÁNNYAL ELLÁTVA



AZ OEKO-TEX® STANDARD 100 SZABVÁNYNAK MEGFELELŐEN GARANTÁLTAN HASZNÁLATRA KÉSZ



A CSOMAGOLÁST MEGELŐZŐEN ELŐMOSVA

