

# Materiálový bezpečnostní list

## MaxiFlex<sup>®</sup> Ultimate<sup>™</sup> with AD-APT<sup>®</sup> 42-874

### Obecný popis

Ikonická rukavice MaxiFlex<sup>®</sup> je nyní ještě lepší díky zavedení nové technologie AD-APT<sup>®</sup> od ATG<sup>®</sup>.

Rukavice MaxiFlex<sup>®</sup> mají dermatologickou akreditaci a v zájmu zajištění „čerstvosti po vybalení“ jsou před balením předpírány.

### Splněné normy

Rukavice vyhovují požadavkům směrnice o bezpečnost a ochranu zdraví pro používání osobních ochranných prostředků 89/686/EHS a evropským normám EN 420: 2003 + A1: 2009, EN 388: 2003.

### Použití

Pracovní rukavice pro mechaniky pro přesnou práci Precision Handling<sup>™</sup> v suchých prostředích.

Podrobný popis aplikací, v nichž lze tento produkt použít, je uveden na webových stránkách ATG<sup>®</sup> [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).

### Hlavní složky

**Povlak:** NBR (Nitrile Butadiene Rubber)

**Podložka:** Nylon, Spandex

### Nebezpečné složky

#### REACH

Všechny složky použité k výrobě a konstrukci tohoto produktu vyhovují evropské směrnici REACH – EU EC1907/2006 o chemických látkách a jejich bezpečném použití. REACH znamená “Registration, Evaluation, Authorisation and Restrictions of Chemical substances. (Registrace, hodnocení, schvalování a omezení chemických látek) Hlavním cílem směrnice REACH je zajistit vysoký stupeň ochrany pro lidské zdraví a životní prostředí. Další informace lze nalézt na:

[http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach\\_intro.htm](http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm).

#### OekoTex<sup>®</sup>

Tento produkt prošel zkouškami a získal osvědčení Oeko-Tex<sup>®</sup> global standard, který prokazuje, že produkt neškodí lidské kůži. Logem Oeko-Tex<sup>®</sup> jsou označeny produkty bezpečné pro lidskou kůži. Další informace o Oeko-Tex<sup>®</sup> lze nalézt na:

[http://www.oekotex.com/oekotex100\\_public/index.asp?cls=02](http://www.oekotex.com/oekotex100_public/index.asp?cls=02).

### Bezpečnostní upozornění

Před použitím rukavic zkontrolujte, zda nevykazují vady nebo kazy. Dojde-li během užívání k roztržení proražení, rukavici bez prodlení zlikvidujte. Používejte rukavice vhodné velikosti. Nepoužívejte příliš těsné ani příliš volné rukavice.



# Materiálový bezpečnostní list

## MaxiFlex<sup>®</sup> Ultimate<sup>™</sup> with AD-APT<sup>®</sup> 42-874

### Podmínky uskladnění

Skladujte v chladném, suchém místě chráněném proti přímému slunečnímu světlu a teplu. Delší působení slunečního světla nebo nadměrného tepla zkracuje dobu skladovatelnosti a působí blednutí, změnu barvy a popraskání. Předpokládaná doba skladovatelnosti je 5 let.

### Likvidace

Po použití mohou být rukavice kontaminovány infekčním nebo jiným nebezpečným materiálem. Likvidujte je v souladu s místně platnými předpisy.

### Protipožární opatření

Při vysokých teplotách rukavice podléhají rozkladu. Hasicí prostředky: voda, CO<sub>2</sub>, práškové.

### První pomoc

Kontaminované rukavice bez prodlení sundejte. Kontakt s kůží: dojde-li k alergické reakci, vyhledejte okamžitě lékařské ošetření. Kontakt s očima: důkladně vypláchněte vodou, nikoliv pod tlakem. V případě delší nevolnosti vyhledejte lékařskou pomoc.

Datum vydání: 18.06.2015

