

# MaxiCut® OIL™

Rękawice MaxiCut® Oil™ łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w zaolejonych i wilgotnych warunkach.



Certyfikowane do prania.  
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

## ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



### Ochrona przed przecięciami

**Innowacyjne włókna** - Platforma CUTtech® obejmuje przędzę oraz włókna o wysokiej wytrzymałości, nadając produktom różny stopień odporności na przecięcia. Myślą przewodnią tej platformy jest zapewnienie wysokiego poziomu komfortu i zadowolenia użytkownika.

**Wzmocnienie** - zwiększa odporność na przecięcia pomiędzy kciukiem a palcem wskazującym i wydłuża żywotność rękawicy we wrażliwym obszarze produktu.



### Ochrona przed olejami, cieczami i substancjami chemicznymi

Aktualnie w wielu miejscach pracy obecne są różnorodne ciecze, np. woda, oleje oraz substancje chemiczne. Bariera LIQUIttech® została zaprojektowana w celu zapewnienia ochrony użytkownika przed tymi czynnikami. Unikalna, wiodąca w branży technologia powlekania opracowana przez firmę ATG® umożliwia nakładanie lekkich i elastycznych powłok o różnej grubości, którymi impregnuje się niezwykle cienkie, bezszwowe podszewki.

Połączenie tych powłok z technologią bezszwową zapewnia produktom odporność na działanie cieczy, a także niską lub wysoką odporność na działanie substancji chemicznych przy zachowaniu wysokiego poziomu komfortu. Połączenie tych cech pozostaje wciąż rzadkością na rynku.



### Dłuższe użytkowanie i oszczędność pieniędzy

DURAttech® to platforma technologiczna zwiększająca trwałość rękawic. Dlaczego? Trwałe rękawice są po prostu opłacalne, ale nie chodzi tu tylko o wytrzymałość. Rękawice powinny też wyglądać świeżo i czysto, dlatego zaprojektowaliśmy je z myślą o praniu. W ten sposób można w pełni wykorzystać ich niezwykłą wytrzymałość.



### Redukcja zmęczenia rąk

**Forma, dopasowanie oraz percepcja dotykowa** - naśladuje „dłoń w spoczynku”, łagodząc zmęczenie i zwiększając komfort.

**Najnowsza technologia dziewiarska** - umożliwia wytwarzanie gładkich, zaokrąglonych koniuszków palców, poprawiając wrażliwość dotykową w tych rejonach.

[www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com)



proRange®

## GWARANCJA CZYSTOŚCI

Dla każdego z naszych produktów ATG® korzystamy z autorskiego programu HandCare®. Dbamy nie tylko o to, aby wszystkie elementy wykorzystywane w naszym procesie produkcyjnym były bezpieczne dla naszych pracowników (ISO 45000, REACH), ale także pierzemy wszystkie nasze rękawice po zakończeniu procesu produkcyjnego, co stanowi kolejny krok do zapewniania czystości. Podczas tego procesu preferujemy wykorzystanie wody deszczowej, która jest oczyszczana i poddawana stałemu recyklingowi w naszych własnych urządzeniach do uzdatniania wody.

Dzięki temu możemy zagwarantować, że nasze rękawice są „świeże po wyjściu z opakowania”, co jest certyfikowane przez Oeko-Tex® wg Standardu 100. Podczas procesu produkcyjnego nie używamy żadnych substancji SVHC.

Ponadto, nasze rękawice posiadają akredytację dermatologiczną przyznawaną przez Skin Health Alliance. Certyfikat Skin Health Alliance zapewnia użytkownikom profesjonalnych rękawic, po raz pierwszy w branży związanej z bezpieczeństwem, pewność, że pełna gama rękawic ATG® jest „bezpieczna dermatologicznie”, co jest potwierdzone solidną wiedzą naukową i badaniami naukowymi.

Więcej informacji o technologii HandCare® firmy ATG® można uzyskać pod adresem [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).



# MaxiCut<sup>®</sup>

## OIL<sup>™</sup>

### GWARANCJA CZYSTOŚCI



OEKO-TEX<sup>®</sup>  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
08.BH.57867 HOHENSTEIN HTTI

Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100



proRange<sup>®</sup>



34-450LP 34-304 34-305 34-504 34-505 34-470LP 44-305 44-304 44-505 44-504

Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekani e ¾, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekani e ¾, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekani e ¾, ściągacz	Powlekany spód dłoni	Powlekani e ¾, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Szara	Szara, Czarna	Szara, Czarna	Szara, Czarna	Szara, Czarna	Szara	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna
Wyściółka	Zielono	Zielono	Zielono	Niebieska	Niebieska	Szara	Zielono	Zielono	Niebieska	Niebieska
Rozmiary	Rozmiar 7 (S) - Rozmiar 10 (XL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 8 (M) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)
Grubość warstwy Grubość warstwy dłoniowej	2.50 mm	1.30 mm	1.30 mm	1.60 mm	1.60 mm	2.50 mm	1.10 mm	1.10 mm	1.30 mm	1.30 mm
Długość	24 cm	26 cm	26 cm	25.5 cm	26 cm	24.5 cm	25.5 cm	24.5 cm	25 cm	24.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4342C	4331B	4331B	4443C	4443C	4444D	4341B	4341B	4442C	4442C
EN 407:2020	X1XXXX						X1XXXX	X1XXXX		
Bez silikonu	Nie	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak

### DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXICUT<sup>®</sup>



#### MaxiCut<sup>®</sup> Ultra<sup>™</sup>

Rękawice MaxiCut<sup>®</sup> Ultra<sup>™</sup> to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut<sup>®</sup>, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



#### MaxiCut<sup>®</sup> Ultra<sup>™</sup>

Rękawice MaxiCut<sup>®</sup> Ultra<sup>™</sup> to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut<sup>®</sup>, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



#### MaxiCut<sup>®</sup> Ultra DT<sup>™</sup>

Rękawice MaxiCut<sup>®</sup> Ultra<sup>™</sup> DT to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut<sup>®</sup>, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



#### MaxiCut<sup>®</sup> Ultra<sup>™</sup> (Sleeves)

Rękawy MaxiCut<sup>®</sup> Ultra<sup>™</sup> to idealne uzupełnienie rękawic odpornych na przecięcie, który zapewni ramionom dodatkową ochronę.



#### MaxiCut<sup>®</sup>

Rękawice MaxiCut<sup>®</sup> łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **suchych warunkach**.

#### Zastosowania:

**RĘKAWICE MAXICUT<sup>®</sup> OIL<sup>™</sup> PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W WARUNKACH ZAOLEJONYCH LUB MOKRYCH, W KTÓRYCH ISTNIEJE PODWYŻSZONE RYZYKO PRZECIĘCIA.**

[www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com)

