

# **SCHEMA DI SICUREZZA**

## **MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5735CH**

### **Descrizione generale**

I MaxiCut® Ultra™ Sleeves sono il complemento perfetto ai nostri guanti di protezione da taglio. Essi forniscono una maggiore protezione nell'area del braccio.

### **Conformità**

ATG® dichiara che questo tipo di DPI è conforme alla normativa di armonizzazione dell'Unione europea: Regolamento (UE) 2016/425 e relative norme armonizzate (EN) EN 388:2016 + A1:2018, EN 407:2020.

### **Uso**

Guanti di protezione meccanica per la movimentazione di precisione (PRECISION HANDLING™) in ambienti asciutti/controllati.

Per i dettagli sui campi di applicazione di questo prodotto, visitare il sito Internet di ATG® [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).

### **Ingredienti principali**

Rivestimento: Non rivestito

Fodera: Cotton, Polyester, Acrilico, Spandex, UHMWPE-Vetro-Nylon, Kevlar®

### **Sostanze pericolose**

#### **REACH**

Tutti gli ingredienti utilizzati nella produzione e costruzione di questo prodotto sono conformi alla direttiva UE "Regolamento delle sostanze chimiche e del loro uso sicuro", meglio nota come REACH (direttiva UE CE1907/2006). REACH sta per "Registration, Evaluation, Authorisation and Restrictions of Chemical substances". Scopo primario del REACH è assicurare un elevato livello di protezione della salute umana e dell'ambiente. Per maggiori informazioni, visitare il sito Internet: [https://single-market-economy.ec.europa.eu/sectors/chemicals/reach\\_en](https://single-market-economy.ec.europa.eu/sectors/chemicals/reach_en).

#### **OEKO-TEX®**

Questo prodotto è testato e risponde ai requisiti dello standard internazionale OEKO-TEX 100, che ne attesta la dermocompatibilità. Per esser certi di acquistare un prodotto sicuro per la pelle, verificare la presenza del logo OEKO-TEX. Per maggiori informazioni su OEKO-TEX, visitare il sito Internet: [www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com).

### **Precauzioni per l'uso**

Prima dell'uso, controllare attentamente che il prodotto di protezione sia esente da difetti o imperfezioni. Qualora esso si strappasse o perforasse durante l'uso, procedere allo smaltimento immediato. Indossare la taglia giusta in quanto un prodotto troppo largo o troppo stretto aumenta il rischio di infortuni.

### **Requisiti per la conservazione**

Conservare in un luogo fresco e asciutto, lontano da raggi solari e/o fonti di calore. L'esposizione prolungata a raggi solari o a calore eccessivo riduce la durata del prodotto e può causarne la scoloritura e screpolatura. La durata media del guanto prevista è pari a 5 anni.

### **Smaltimento**

Dopo l'utilizzo, il prodotto potrebbe risultare contaminato da inquinanti o altri materiali pericolosi. Si prega di procedere al suo smaltimento in conformità con le normative locali.

### **Indicazioni in caso di combustione**

Ad alte temperature il prodotto si decompone. In caso di incendio, spegnere con acqua, spray CO<sub>2</sub> o polvere secca.

### **Pronto intervento**

Eliminare i dispositivi di protezione individuale (DPI) contaminati.



# SCHEMA DI SICUREZZA

## MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5735CH

Data di pubblicazione: 06/11/2024

