

# MATERIALESIKKERHEDSDATAARK

## MAXI-LITE N® 34-953

### Generel beskrivelse

Nitril på bomuldsfor til våde og tørre arbejdsopgaver under hårde forhold.  
Nitrilskum på sømløst nylonfor.

### Efterlevelse af lovkrav

ATG declares this Type is in conformity with EN 420: 2003 + A1: 2009, EN 388:2016 + A1:2018.

### Brug

Arbejdshandske med mekanisk beskyttelse i tørre miljøer.

Se venligst ATG® hjemmesiden på <http://www.atg-glovesolutions.com> for detaljerede oplysninger om dette produkts anvendelsesmuligheder.

### Vigtigste ingredienser

**Belægning:** NBR (Nitrilbutadienegummi)

**For:** Nylon

### Farlige ingredienser

#### REACH

Alle de ingredienser, vi anvender til fremstilling og konstruktion af dette produkt, opfylder kravene i REACH-direktivet EC1907/2006 – "Registrering, Vurdering, Godkendelse samt Begrænsning af Kemikalier. Formålet med REACH-direktivet er at beskytte menneskers helbred og miljøet. Mere information kan findes her: [http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach\\_intro.htm](http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm).

#### Oeko-Tex®

Dette produkt er blevet testet og lever op til kravene i Oeko-Tex® 100's globale standard, som angiver, at produktet er hudvenligt. Se efter Oeko-Tex® logoet, så ved du, at du køber et hudvenligt produkt. Flere oplysninger om OekoTex® kan findes på [http://www.oekotex.com/oekotex100\\_public/index.asp?cls=02](http://www.oekotex.com/oekotex100_public/index.asp?cls=02).

### Brugervejledning

Før brug skal beskyttelseshandskerne inspiceres for eventuelle defekter og ufuldstændigheder. Hvis de er i stykker, eller der er kommet huller i under brug, skal de straks bortskaffes. Brug en hensigtsmæssig størrelse, da for løse og for stramme handsker øger risikoen for skader.

### Opbevaringskrav

Opbevar handskerne køligt og tørt, uden for direkte sollys og/eller varme. Hvis handskerne udsættes for direkte sollys eller for megen varme i lang tid, vil dette resultere i mindsket holdbarhed, blegning af farver, misfarvning og revner. Normal forventet holdbarhed er 5 år.



# MATERIALESIKKERHEDSDATAARK

## MAXI-LITE N® 34-953

### Bortskaffelse

Når handskerne har været brugt, kan de være forurenede med smittefarlige og andre farlige stoffer. Bortskaf dem iht. nationale myndighedskrav.

### Brandoplysninger

Handskerne vil blive nedbrudt ved høje temperaturer. Sluk med vand, CO<sub>2</sub>-spray eller tørpulver.

### Førstehjælp

Fjern forurenede værnemidler (personligt beskyttelsesudstyr).

Udstedelsesdato: 11/02/2019

