

MATERIALESIKKERHEDSDATAARK

MaxiFlex® Cut™ 34-1743



Generel beskrivelse

MaxiFlex® Cut™ er en snitbestandig MaxiFlex®, som stadig er meget tynd, fleksibel, fingerfærdig og komfortabel. Den indeholder **hverken DMF eller SVHCs** (REACH).

MaxiFlex® er dermatologisk akkrediteret og forvasket før pakning, hvilket gør det muligt for os at garantere, at vores handsker er "Friske lige fra pakken".

Efterlevelse af lovkrav

ATG® erklærer hermed, at denne PPE-type er i overensstemmelse med relevant EU-harmoniseringslovgivning: Forordning (EU) 2016/425 og de relevante harmoniserede standarder (EN) EN ISO 21420: 2020, EN 388:2016 + A1:2018, EN 407:2020.

Brug

Mekanisk arbejdshandske til Precision Handling™ med risiko for snitsår 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: Polyester, Kevlar®

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.

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.

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.

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, CO₂-spray eller tørpulver.

Førstehjælp

Fjern forurenede værnemidler (personligt beskyttelsesudstyr).

Udstedelsesdato: 24/03/2023

MATERIALESIKKERHEDSDATAARK

