

Formulár bezpečnostných údajov pre materiál

MaxiFlex® Cut™ 34-8743

Všeobecný popis

Rukavice MaxiFlex® Cut™ sú rukavice MaxiFlex® odolné proti porezaniu, ktoré zostávajú výnimočne tenké, flexibilné, obratné a pohodlné. Taktiež neobsahujú DMF ani SVHC (REACH). Rukavice MaxiFlex® sú dermatologicky akreditované a pred zabalením predprané, čo nám umožňuje zaručiť pocit, že sú „svieže po vybalení“.



Súlad s predpismi

Spoločnosť ATG® týmto vyhlasuje, že tento typ OOP je v súlade s požiadavkami príslušných harmonizačných právnych predpisov Európskej únie: nariadenie (EÚ) 2016/425 a príslušné harmonizované normy (EN) EN 420: 2003 + A1: 2009, EN 388: 2016 + A1: 2018.

Použitie

Pracovné rukavice na mechanické činnosti na Precision Handling™ s rizikom prerezania v suchých prostrediach.

Podrobnejšie informácie o tom, kde je tento produkt možné používať nájdete na webovej stránke ATG® <http://www.atg-glovesolutions.com>.

Hlavné zložky

Potah: NBR (Nitrilová butadiénová guma)

Podklad: UHMWPE-skленené vlákna-nylon, Spandex

Nebezpečné zložky

REACH

Všetky zložky, ktoré sa používajú na výrobu tohto produktu, vyhovujú norme EÚ pre „Reguláciu chemikálií a ich bezpečné použitie“, známej pod názvom REACH – norma EÚ EC1907/2006. REACH znamená „Registration, Evaluation, Authorisation and Restrictions of Chemical substances (Registrácia, Hodnotenie, Autorizácia a Obmedzenia CHemických látok). Kľúčovým cieľom normy REACH je poskytnúť vysokú úroveň ochrany ľudského zdravia a prostredia. Ďalšie informácie nájdete na webovej stránke: http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm.

OekoTex®

Tento produkt sa testoval a úspešne vyhovel všeobecnej norme Oeko-Tex® 100, čo znamená, že je vhodný pre kontakt s pokožkou. Ak chcete mať istotu, že kupujete produkt vhodný pre kontakt s pokožkou, hľadajte logo Oeko-Tex®. Ďalšie informácie o norme Oeko-Tex® nájdete na http://www.oekotex.com/oekotex100_public/index.asp?cls=02.

Pokyny pre použitie

Pred použitím skontrolujte, či na ochrannom výrobku nie sú žiadne chyby alebo nedostatky. Ak sa výrobok pri používaní roztrhne alebo prepichne, ihneď ho zlikvidujte. Používajte vhodnú veľkosť, pretože príliš voľné alebo príliš tesné výrobky zvyšujú riziko poranenia.



Formulár bezpečnostných údajov pre materiál

MaxiFlex® Cut™ 34-8743

Skladovanie a požiadavky

Skladujte na chladnom a suchom mieste mimo priameho slnečného žiarenia a/alebo tepla. Nadmerné vystavovanie priamemu slnečnému žiareniu alebo teplu môže skrátiť životnosť a spôsobiť vyblednutie, stratu farby a trhliny. Bežná predpokladaná životnosť skladovania je 5 rokov.

Likvidácia

Výrobok môže byť po použití kontaminovaný infekčnými alebo inými nebezpečnými látkami. Zlikvidujte v súlade s nariadeniami miestnych orgánov.

Protipožiarne poznámky

Výrobok sa pri vysokých teplotách rozloží. Haste vodou, CO₂ snehovým alebo suchým práškovým prístrojom.

Prvá pomoc

Kontaminovaný OOP (osobný ochranný prostriedok) odstráňte.

Dátum vydania: 23.04.2019

