

FORMULÁR BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV PRE MATERIÁL

MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT® 42-847



Všeobecný popis

Now the iconic MaxiFlex® gets even better thanks to the inclusion of the new AD-APT® Cooling Technology from ATG®.

The raised dots on the MaxiFlex® Endurance™ offers increased cushioned for those doing repetitive jobs or carry heavy loads.

MaxiFlex® is dermatologically accredited and pre-washed prior to packaging enabling us to guarantee it "Fresh out of the pack".

Súladi 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 ISO 21420: 2020, EN 388:2016 + A1:2018.

Použitie

Pracovné rukavice na mechanické činnosti na Precision Handling™ 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

Poťah: NBR (Nitrilová butadiénová guma)

Podklad: 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.

Oeko-Tex®

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.

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.



FORMULÁR BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV PRE MATERIÁL

Dátum vydania: 24/03/2023

