

Ultrane 510

LEIRÁS ES ÁLTALANOS TULAJDONSÁGOK

- Anyag Vízbázisú polimer
- Hossz (cm) 22-27
- Csukló Kötött csukló
- Szín Zöld
- Belső kialakítás Varrásmentes textiltélés
- Külső kialakítás Szellozo kézfej
- Méret / EAN 6 7 8 9 10 11
- Kiszárlás 1 pár/zacskó - 12 párok/zacskó - 96 párok/karton
- További információ Szilikon és DMF mentes, Oeko-tex.



TELJESÍTMÉNY EREDMÉNYEK

Minősítési kategória 2



4131

Védelmi értékek



MECHANIKAI VESZÉLYEK
MSZ-EN 388

TELJESÍTMÉNY SZINTEK
0-4 0-5 0-4 0-4

- Átszúrással szembeni ellenállás
- Szakadással (szakítással) szembeni ellenállás
- Vágással szembeni ellenállás
- Koptatóhatással (Dörzsöléssel) szembeni ellenállás



ENYHE VEGYI ELLENÁLLÁS
MSZ-EN 374



MIKROORGANIZMUSOK ELLENI VÉDELEM
MSZ-EN 374



RADIOAKTÍV SZENNYEZŐDÉS
MSZ-EN 421



SPECIÁLIS VEGYI VÉDELEM
MSZ-EN 374

Betűkód Vegyi anyag

| | |
|---|-------------------------|
| A | Metanol |
| B | Aceton |
| C | Acetonitril |
| D | Diklórometán |
| E | Szén diszulfid |
| F | Toluol |
| G | Dietilamin |
| H | Tetra-hidrofurán |
| I | Etil-acetát |
| J | n-Heptán |
| K | 40%-os Nátrium hidroxid |
| L | 96%-os kénsav |



HIDEG ELLENI VÉDELEM
MSZ-EN 511

Teljesítmény szintek

0-4 0-4 0 vagy 1

- Vizállóság
- Kontakt hideggel szembeni ellenállóság
- Konvektív hideggel szembeni ellenállóság



TERMÍKUS (HŐ) ELLENI VÉDELEM
MSZ-EN 407

TELJESÍTMÉNY SZINTEK

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

- Olvadt fémek nagymértékű fröccsenésével szembeni ellenállás
- Olvadt fémek kismértékű fröccsenésével szembeni ellenállás
- Sugárzó hővel szembeni ellenállás
- Konvektív hővel szembeni ellenállás
- Kontakt hővel szembeni ellenállás
- Lánggal szembeni viselkedés

Ha további információra: www.mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONNEL

www.mapa-pro.com

Ultrane 510

LEIRAS ES ALTALANOS TULAJDONSAGOK

- Légáteresztő mártás a jobb komfortérzet érdekében
- Anatómiai kézforma: jól illeszkedik a kézhez
- Tartós, hosszú idejű viselés esetén is

ALKALMAZAS

Autóipar/mechanikai iparágak

- Precíziós mechanikai munkálatok
- Precíziós összeszerelés
- Autóipari összeszerelés
- Mechanikai karbantartás
- Kis alkatrészek összeszerelése
- Kis csavarok és kötőelemek rögzítése

Elektronika

- Elektromos alkatrészek összeszerelése
- Mikroprocesszorok kezelése

Kozmetikai és gyógyszeripar

- Kozmetikumok gyártása
- Gyógyszergyártás

TECHNIKAI INFORMACIO

Használati utasítás

- Ajánlatos ellenőrizni, hogy a kesztyű alkalmas-e a tervezett felhasználásra, mivel a munkahelyi felhasználási körülmények eltérhetnek a laboratóriumban végzett tesztekétől.
- A kesztyűket nem ajánlott mozgó gépek közvetlen közelében használni.
- A kesztyű használata nem ajánlott olyan személyek számára, akik érzékenyek a természetes gumira (hiszen a csuklórész természetes gumiból (latex) készül)
- A kesztyűt tiszta, száraz kézre vegye fel.
- Biztosítsa, hogy a kesztyű belseje száraz legyen, mielőtt felveszi újra.

Tárolási körülmények

A kesztyűket eredeti csomagolásukban, közvetlen fénytől és hőtől védett helyen tárolja.

Mosási körülmények

A kesztyűk helytelen használata vagy olyan mosása, szárítása amely nem javasolt a teljesítmény szintjeit befolyásolhatja.

JOGALKOTÁS

A termék az Európai Parlament és a Tanács 1272/2008 (EK) rendelkezése értelmében nem számít veszélyes anyagnak. A termék nem tartalmaz 0,1%-nál többet különös aggodalomra okot adó anyagból (SVHC), illetve bármely olyan anyagból, amely az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006. számú rendeletének (REACH) XVII. mellékletében szerepel.

- CE-típusú minőségtanúsítvány

0075/014/162/04/16/0397

- Kiadó minosított intézet száma:

CTC - 4 rue Hermann Frenkel- 69367 Lyon cedex 07 - France

0075

MAPA[®]
PROFESSIONNEL

www.mapa-pro.com