

# Technikai lap

## VV750 - HERCULE

### Megnevezés:

AKRIL/POLIAMID KÖTÖTT KESZTYŰ – PVC MÁRTOTT TENYÉR,  
UJJAK, KÉZKÖZÉPIG

### Méret:

09 - 10

### Szín:

Fekete



### Leírás:

Varrás nélküli kötött kesztyű. Kívül: 100 % poliamid 13-as számszám. Belül: 100 % akril 7-es számszám. Mártottság hab PVC.

### Anyagösszetétel:

Kesztyű: poliamid / akril.

Mártottság: PVC

### Erősségek:

Hab PVC mártottság - nagy hideg: rugalmas, tartós, flexibilis még alacsony hőmérsékleten is, tisztítja a folyadékokat, hogy biztos fogást nyújtson.

Érdesített akril alap: hideggel szembeni védelem, érdesített: nagy kényelem és hőtartás.

Poliamid alap: nagy flexibilitás.

Magas minőségű mártottság: az ujjak megnövelt védelme a hideggel és a vízzel szemben, hosszú élettartamú kesztyű.

Nagyon jó ellenállás a hideggel szemben.

### Használati útmutató:

Védőkesztyű mechanikai, termikus (-30°C-ig) kockázatokkal szemben, védelmet nyújt a kontakt hideggel szemben, általános használatra száraz közegben végzett anyagmozgatáshoz, vegyi, elektromos vagy mikro-organikus veszélyek fennállása nélkül.

### Használati korlátok:

A megjelölt felhasználási területeken kívüli használat nem javasolt. A kesztyű nem tartalmaz olyan ismert összetevőt, mely rákkeltő, toxikus hatású lenne. A kesztyű nem vízhatlan, elveszítheti izolációs tulajdonságait. Ügyeljen a kesztyű épségére a használat előtt és közben, amennyiben szükséges cserélje ki.

### Tárolási útmutató:

Eredeti csomagolásban, száraz, fénytől és fagytól mentes helyen kell tárolni.

### Tisztítás/Karbantartási útmutató:

Ez a típusú kesztyű semmilyen különleges tisztítást, egyéb karbantartást nem igényel.

### Teljesítmény szintek:

Megfelel a 89/686 európai irányelv követelményeinek, különösen az ergonómia, az ártalmatlanság, a kényelem, a szellőzés és a rugalmasság tekintetében, valamint az EN420:2003+A1:2009 (fogásbiztonság 5), az EN388:2003 (3,2,3,1) és az EN511:2006 (X,2,X) szabványoknak.



**DELTA PLUS**  
**MAGYARORSZÁG KFT.**  
H –1097 Budapest, Illatos út 38.  
[www.deltaplus.eu](http://www.deltaplus.eu)



# Technikai lap

## VV750 - HERCULE

### • EN388:2003

Kesztyű mechanikai kockázatokkal szemben (Tenyéren kapott szintek)



- 3: Kopásállóság (0-tól 4-ig)
- 2: Késvágással szembeni ellenállás (0-tól 5-ig)
- 3: Szakítószilárdság (0-tól 4-ig)
- 1: Átlyukasztással szembeni ellenállás (0-tól 4-ig)

### • EN511:2006

Hideg elleni védőkesztyű ("X"= nem tesztelt)



- X: Konvektív hideggel szembeni ellenállás (0-tól 4-ig)
- 2: Kontakt hideggel szembeni ellenállás (0-tól 4-ig)
- X: Vízhatlanság (0 vagy 1)

**Származási ország:** Kína



**DELTA PLUS**  
**MAGYARORSZÁG KFT.**  
H –1097 Budapest, Illatos út 38.  
[www.deltaplus.eu](http://www.deltaplus.eu)

