

# EK megfelelőségi nyilatkozat/ Termékismertető

## Megnevezés

HIGH5 PU mártású kesztyű

## Tulajdonságok:

- üvegszálból készül
- vegyíti a magas vágással szemembeli ellenállást kiváló fogásérzékeléssel
- jó illeszkedés

## Felhasználási terület:

A kesztyű ideális az építőipar, üveggyártás, a fémipar és a hulladékkezelés területein.

## Méret Cikkszám

|    |             |
|----|-------------|
| 7  | 1.14.089.07 |
| 8  | 1.14.089.08 |
| 9  | 1.14.089.09 |
| 10 | 1.14.089.10 |
| 11 | 1.14.089.11 |

## Kiszerezés:

144pár/ karton



Az Európai Unió területén alapított gyártó:

Majestic Products B.V.  
Curieweg 19  
3208 KJ Spijkenisse  
The Netherlands

**CE Cat. II**

nyilatkozik, hogy a megnevezett egyéni védőeszköz:

**HIGH5 PU kesztyű, méret: 7 - 11**

megfelel a Tanács 89/686/ EEC direktívájának és a honosított harmonizált EN 420:2003+A1:2009-es és EN 388: 2003 szabványnak.

A kesztyű a kéz mechanikai hatások elleni védelemre alkalmas. Megfelelnek az európai irányelv a 89/686/EGK-nak és az alkalmazandó európai szabványoknak. Ne használja a kesztyűt vegyi anyagokkal. A kesztyűk nem használhatóak éles fogazott kések közelében, ha mozgó alkatrészek közé szorulás veszélye fenn áll, mivel a terméknek nagy a szakítással szembeni ellenállása, vagy nyílt láng használata esetén, ha az eredmény 1 vagy 2 A osztályú EN407 szabvány szerint. Tudomásunk szerint a termék nem tartalmaz allergén anyagot, és nem igényel különösebb kezelést vagy raktározást. A védelmi képesség csak a termék tenyér részén érvényesül.

| EN 420 | Általános követelmények | EN 388 | A Dörzsölés | EN 388 |
|--------|-------------------------|--------|-------------|--------|
|        |                         |        | B Vágás     | (0-4)  |
|        |                         | 4542   | C Szakítás  | (0-4)  |
|        |                         | ABCD   | D Szúrás    | (0-4)  |

A kesztyű tesztelve a :  
CTC  
4 rue Hermann Frenkel, Lyon, France  
Certificate number: 0075/485/162/05/04/0082

Done at Spijkenisse

R.P.A. Kruiniger  
Managing Director