

▶ TECHNIAI ADATLAP

Cikkszám:

TC0103-MIC

Kapucnis védőoverál kémiai kockázatok ellen

- SMS polipropilén + polietilén alapanyag, mikroporózus filmbevonattal
- Kategória: III.
- Alapanyag súly: 65 g/m²

Méretetek: L-XL-2XL

Minősítés:

- EN 13034+A1:2009 Védőruházat folyékony vegyszerek ellen (6-os típus)
- EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 Szilárd részecskék ellen használt védőruházat (5-ös típus)
- EN 14605:2005+A1:2009 Védőruházat folyékony vegyszerek ellen - PERMETZÁRÓ (4-es típus)
- EN 1073-2:2002 Védőruházat szemcsés radioaktív szennyeződés ellen
- EN 14126:2003+AC:2004 Fertőző szerek ellen védőruházat
- EN 14325:2004 Vegyszer elleni védőruházati anyagok, varratok, oldható és nem oldható kapcsolatok vizsgálati módszerei és teljesítményosztályba sorolása
- EN ISO 13688-2013+A1:2021 Védőruházat. Általános követelmények
- EN 1149-5:2018 Védőruházat. Elektrosztatikus tulajdonságok



Csomagolás:

■

1
db



1
db/csomag



50
db/karton

ROCK SAFETY®
Our Mission: Your Protection.

ROCK SAFETY Kft. | 5100 Jászberény, Nagykátai út 10.

Tel.: +36 57 515 700, +36 30 652 42 69 | Fax: +36 57 515 701 | Adószám: 11502159-2-16

www.rockafety.com | webshop@rockafety.com

