



Vegyí védelem

BUTOFLEX 651

viselés rövid

Végső fajlagos kémiai ellenálló képesség



VEGYSZERVÉDELEM
TÍPUS A

EN388



0010X

EN ISO 374-1



TÍPUS A
ABCILMNOS

EN ISO 374-5



KÉZÜGYESSÉG

EN ISO 21420:
5/5

EN 16350



CATEGORY 3



0334

SAJÁTOS ELŐNYEI



Elektronikus eszköz védelme az elektrosztatikus kisüléstől (ESD)

- Az EN 16350 szabvány követelményének megfelelően, a védőkesztyűk szabványa - Elektrosztatikus tulajdonságok: <math><1,0 \cdot 10^{E5}</math>



Kényelem

- Verhetetlen rugalmasság és kézügyesség



Bőrvédelem

- A legmagasabb fokú specifikus kémiai ellenállás a legagresszívabb savakkal, ketonokkal, észterekkel és aminszármazékokkal szemben is



Garantált minőség

- Szilikon mentes a fémlmez és az üveg nyomainak és hibáinak megelőzéséhez a festés előtt

IPARÁGAK

- Mechanikai ipar
- Vegyipar
- Kozmetikai és gyógyszeripar

ALKALMAZÁSOK

- Fémek megmunkálása és zsirtalanítása
- Festékek, mázak, gyanták és tinták előállítás
- Vegyszerek kezelése és újracsomagolása
- Vegyszerek mintavételezése
- Laboratóriumi kezelés

A mai napon 05/03/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL



Vegyi védelem

BUTOFLEX 651

viselés rövid

(VÉDELMI ÉRTÉKEK)

EN388	MECHANIKAI VESZÉLYEK
0 0 1 0 X	TELJESÍTMÉNY SZINTEK (X = NEM TESZTELT)
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	ütközésvédelem
	Vágásbiztonság az ISO 13997
	Átszűrással szembeni ellenállás
	Szakadással szembeni ellenállás
	Vágásbiztonság vágópengé esetén
	Súrlódással szembeni ellenállás
EN ISO 374-1	SPECIÁLIS VEGYI VÉDELEM
TÍPUS A	A: Metanol B: Aceton C: Acetonitril I: Etil-acetát L: 96%-os kénsav M: Salétromsav 65 % N: Ecetsav 99 % O: Ammónia 25 % S: Fluorsav 40 %
EN 16350	SZTATIKUS ELEKTROMOSSÁG ELLENI VÉDELEM
EN ISO 374-5	MIKROORGANIZMUSOK Baktériumok és gombák elleni védelem

(TERMÉK LEÍRÁS)

Belso kialakítás	Sima
Külso kialakítás	Dombormintás
Anyag	Butil
Mandzsetta jellegzetes	Hengerelt mandzsetta
A kesztyű színei	Fekete
Hossz (cm)	37
Vastagság (mm)	.56
Méret	7 8 9 10
Felületi ellenállás (O)	< 1E+05 Ω
Függőleges ellenállás az EN1149-2 szerint (érték a tenyér területén 25% relatív páratartalom mellett)	2.15 E+05 Ω

(LOGISZTIKAI RÉSZLETEK)

Kiszerezés	1 pár/zacskó 6 párok/karton
------------	--------------------------------

(JOGALKOTÁS)

- Ez a termék nem minősül veszélyesnek az 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletet alapján.
- Ez a termék nem tartalmaz 0,1 %-nál több különösen veszélyes anyagot vagy bármely olyan anyagot, mely szerepel az 1907/2006 európai parlamenti és tanácsi rendeletet (REACH) XVII. mellékletében.
- CE-típusú minőségtanúsítvány: 0075/014/162/08/18/2132 update 01
- Kiadó minősített intézet száma:: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Minőségtanúsítási bizonyítvány: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

A mai napon 05/03/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL