



Vegyí védelem

FLUOTECH 344

viselés folyamatos

Kényelem és rugalmasság a hosszabb viselés komfortjáért



VEGYSZERVÉDELEM
TÍPUS A

EN388



3121X

EN ISO 374-1



TÍPUS A
ACDEFGJLMN

EN ISO 374-5



EN407



X1XXXX

3. KATEGÓRIA



0334

KÉZÜGYESSÉG

EN ISO 21420:
2/5

SAJÁTOS ELŐNYEI



Kényelem

- Kitűnő kényelem hosszabb munkálatok során is, a kötött pamutbélésnek köszönhetően
- Mozgásszabadság: nagyfokú rugalmasság



Tartósság

- Magas mechanikai ellenállóság és hosszú élettartam a textilbélésnek köszönhetően



Garantált minőség

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

IPARÁGAK

- Mechanikai ipar
- Vegyipar
- Egyéb iparág

ALKALMAZÁSOK

- Fémek zsírtalanítás/metszése
- Vegykezelés (oldószerek)
- Galvanoplasztika
- Vegyszerek kezelése és szállítása (oldószerek)
- Festékek és mázak gyártása
- Gyanta és ragasztóanyagok gyártása
- Sürgősségi beavatkozás vegyi balesetknél
- Petrokémiai finomító
- Nyomtatás
- Helyszíni szennyezésszabályozás

A mai napon 05/09/2024

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

FLUOTECH 344

viselés folyamatos

(VÉDELMI ÉRTÉKEK)

EN388		MECHANIKAI VESZÉLYEK	
		TELJESÍTMÉNY SZINTEK (X = NEM TESZTELTE)	
3	1	2	1 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			ütőkészvédelem
			Vágásbiztonság az ISO 13997
			Átszűrással szembeni ellenállás
			Szakadással szembeni ellenállás
			Vágásbiztonság vágópenge esetén
			Súrlódással szembeni ellenállás

EN407		TERMÍKUS VESZÉLYEK (HŐ ÉS TUZ ELLENI VÉDELEM)	
		TELJESÍTMÉNY SZINTEK (X = NEM TESZTELTE)	
X	1	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
			Olvadt fémek nagymértékű fröccsenésével szembeni ellenállás
			Olvadt fém kisebb felfröccsenései
			Sugárzó hővel szembeni ellenállás
			Konvektív hővel szembeni ellenállás
			Kontakt hővel szembeni ellenállás
			Korlátozott lángterjedés

EN ISO 374-1		SPECIÁLIS VEGYI VÉDELEM	
		TÍPUS A	
			A: Metanol
			C: Acetonitril
			D: Diklórmetán
			E: Szén-diszulfid
			F: Toluol
			G: Dietil-amin
			J: n-Heptán
			L: 96%-os kénsav
			M: Salétromsav 65 %
			N: Ecetsav 99 %

EN ISO 374-5		MIKROORGANIZMUSOK	
		Baktériumok és gombák elleni védelem	

(TERMÉK LEÍRÁS)

Belso kialakítás	Textil bélés
Külso kialakítás	Sima
Anyag	Fluoroelasztomer
Mandzsetta jellegzetes	Feston mandzsetta
A kesztyű színei	Fekete
Hossz (cm)	37
Vastagság (mm)	1.6
Méret	9 10
Felületi ellenállás (O)	2.7E+10 Ω
Függőleges ellenállás az EN1149-2 szerint (érték a tenyér területén 25% relatív páratartalom mellett)	4.3E+10 Ω

(LOGISZTIKAI RÉSZLETEK)

Kiszerezés	1 pár/zacskó 1 pár/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: 0075/014/162/02/19/0479
- 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 05/09/2024