

SYSTÉM BIOLOGICKÉ OCHRANY

OCHRANNÝ BIOLOGICKÝ A PROTICHEMICKÝ OBLEK EBO-10/M

Ochranný biologický a protichemický oblek EBO-10/M vznikl pokračováním vývoje v oblasti individuálních prostředků jednotlivce. Od předchozího typu (EBO-10) se liší zvýšením objemového průtoku vzduchu na 160 dm³/min a inovovanou konstrukcí hlavového kříže. Použitý materiál je na stejné bázi, ale se zvětšeným nánosem butylkaučuku, tudíž i vyšší odolností vůči chemickým látkám.

- ochrana uživatele je zabezpečena vnitřním přetlakem
- filtračně-ventilační jednotka poskytuje dostatečné množství filtrovaného vzduchu (160 dm³/min)
- akumulátor zaručuje provozní dobu až 8 hodin
- kvalita filtrovaného vzduchu je zabezpečena příslušnými filtry umístěnými vně obleku
- optimální hodnota vnitřního přetlaku je zabezpečena jednocestnými přetlakovými ventily
- velkoplošný zorník
- speciální hermetické zdrhovadlo
- veškeré švy jsou přetěsněny elastomerní směsí
- materiál: butylkaučuk
- inovovaný hlavový kříž



Hlavový kříž

Technická data

- hmotnost oděvu cca. 5500 g u velikosti č. 2 (s filtračně - ventilační jednotkou)
- hmotnost holínek 2700 g u velikosti č. 45

Materiál

- kombinéza: tkanina oboustranně oprýžovaná butylkaučukem
- zorník: polymethylmetakrylát (PMMA)
- holínky: směs PVC a nitrilkaučuku s protiskluzným dezénem, vyztuženou špičkou a stélkou
- pryžové rukavice zelené: nitrilkaučuk
- pryžové rukavice černé: butylkaučuk
- švy: šité, na vnější straně izolované elastomerní směsí

Ochranný oblek poskytuje nejvyšší stupeň ochrany v kategorii ventilovaných obleků 1c-B.

Produkt je certifikován akreditovanou zkušebnou VÚBP Praha dle ČSN EN 14126:2004 a ČSN EN 943-1:2003.



EGO Zlín, spol. s r. o. (Ltd)

U pekárny 438, 763 14 Zlín, Czech Republic

sekretariat@egozlin.cz, www.egozlin.cz

phone: +420 577 100 031, fax: +420 577 914 363

NCAGE: 9D97G



www.egozlin.cz