

TECHNICKÁ DATA

LSO744

Název výrobku: Kufř první pomoci velký s náplní ELEKTRO
Firemní označení: LSO744
Dodavatel: REO AMOS, spol. s r.o.
Provozní 5560/1b , 722 00 Ostrava -Třebovice
tel.: 596 966 455 fax.: 596 966 460
E-mail: reoamos@reoamos.cz
WWW.REOAMOS.CZ

Technický popis:

- vyroben z ABS plastu odolného vůči nárazům
- součástí kufřu je i stěnový držák se šrouby, který lze připevnit pevně ke zdi. Kufř lze jednoduše ze stěnového držáku vyjmout a přenést přímo na místo úrazu.
- neoprenové těsnění ve víku kufřu zaručuje dokonalou prachotěsnost a hygienickou ochranu zdravotnického materiálu
- kufř má dělicí přepážky a krycí desky z plexiskla
rozměr d 44,3 x v 33,8 x š 14,7 cm

Obsah náplně ELEKTRO:

2 ks .. Obvaz 7 cm x 3,5 m
2 ks .. Obvaz 10 cm x 3,5 m
1 ks .. Obvaz hotový sterilní č. 2
1 ks .. Obvaz hotový sterilní č. 3
1 ks .. Obvaz hotový sterilní č. 4
2 ks .. Obvaz elastický 10 cm x 4 m
1 ks .. Pryžové obinadlo škrtící
2 ks .. Rouška na popáleniny 40 x 60 cm sterilní
2 ks .. Sterilní krytí 5 x 5 cm
3 ks .. Sterilní krytí 7,5 x 7,5 cm
2 ks .. Sterilní krytí 10 x 10 cm
8 ks .. Náplast s polštářkem 6 x 10 cm
1 ks .. Náplast fixační 2,5 cm x 5 m
20ks .. Náplast s polštářkem 19 x 72 mm
1 ks .. Láhev na výplach očí 0,9 NaCl - 500 ml
1 ks .. Pinzeta sterilní
2 ks .. Rouška resuscitační
1 ks .. Ústní vzduchovod
3 ks .. Trojcípý šátek
2páry Rukavice vyšetřovací
1 ks .. Digitální teploměr
1 ks .. Izotermická fólie
1 ks .. Nůžky
1 ks .. Vata obvazová 50 g.
5 ks .. Desinfekční utěrka
12ks ..Špendlíky zavírací - nerez
1 ks .. Příručka první pomoci
1 ks .. Kniha úrazů
1 ks .. Tužka

- Doporučené užití:** vhodná pro menší pracoviště s běžnou mírou rizika, jednoduchá manipulace a transport přímo na místo potřeby
obsah lékárničky ELEKTRO
- Ochrana zdraví:** výrobek je bezpečný a zdravotně nezávadný
- Záruka:** 24 měsíců od data prodeje, za předpokladu manipulace a užívání zboží předepsaným nebo obvyklým způsobem; za vady a škody vzniklé nesprávným zacházením či používáním nenesé prodávající žádnou odpovědnost.
- Skladování:** V suchém prostoru bez přístupu slunečního záření.

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

Dne 25.5.2017 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš

