



## Ochranné boxy pro rampy s trojcestnými kohouty

### Prevence nozokomiální kontaminace vnějšího povrchu infuzních ramp

- praktické, vysoce efektivní a ekonomicky výhodné řešení problému nozokomiálních nákaz
- uzavíratelné plastové pouzdro s polyuretanovou pěnou, která se impregnuje dezinfekčním roztokem na bázi jodalkoholu
- univerzální držák na infuzní stojan

*Impregnace pěny v ochranném boxu je doporučena každých 8 hodin dezinfekčním roztokem na bázi jodalkoholu.*

*Množství roztoku pro impregnaci pěny je 4 ml dezinficiens na 1 gram pěny.*

*Antimikrobiální účinnost (dle normy AFNOR NF T 72) ochranných boxů je zachována až po dobu 96 hodin na povrchu kohoutů, ramp a hadičkových spojů při dodržení zásad správné manipulace.*

*Rutinní používání ochranných boxů firmy CAIR LGL na základě četných studií prokazatelně snižuje incidenci nozokomiálních nákaz na všech typech pracovišť intenzivní péče.*

*Všechny typy ochranných boxů jsou určeny k jednorázovému použití.*

katalog. číslo	označení a specifikace	balení	karton
BO 230	MAJORBOX – pro rampu 2 a 3	25 ks	100 ks
BO 400	MAJORBOX – pro rampu 4	15 ks	60 ks
BO 560	MAJORBOX – pro rampu 5 a 6	20 ks	80 ks