

<p style="text-align: center;">FI (cont.)</p> <p>VAROITUSKSET: Happea ei saa käyttää liekkien tai lämmönlähteiden lähellä. Laite sisältää osia, joista voi aiheutua tukehtumisvaara.</p> <p>VAROTOIMET: Ei mitään tunnettuja OHJEET: Kaikista vaarallisista tilanteista on ilmoitettava käyttömaassa toimivalle, asiaan kuuluvalla viranomaisella. Hävitä laite paikallisten, alueellisten tai kansallisten määräysten mukaan. Follow instructions for proper care of device to prevent risk of contamination and injury. Tämä tuote on kertakäyttöinen eikä sitä ole tarkoitettu pidempiaikaiseen käyttöön. Tarkasta ennen käyttöä, etteivät liitännät vuoda ja että ne on kunnolla paikoillaan.</p> <p style="text-align: center;">PL</p> <p>OPIS URZĄDZENIA: Urządzenie jest niejąłowe, jednorazowe i przeznaczone do użycia u jednego pacjenta. Adapter statyczny jest przeznaczony do łączenia dwóch przewodów do podawania tlenu.</p> <p>PRZEZNACZENIE: Adapter statyczny jest przeznaczony do łączenia dwóch przewodów do podawania tlenu.</p> <p>WSKAZANIA: Do łączenia odcinków przewodu tlenu.</p> <p>ŚRODOWISKO: Szpitale, warunki podostre, kliniki, warunki przedszpitalne, warunki domowe, ośrodki chirurgiczne, wykwalifikowane placówki opiekuńcze</p> <p>DOCELOWA GRUPA PACJENTÓW: Niemowlęta, dzieci, dorośli</p> <p>OCZEKIWANE KORZYŚCI KLINICZNE: łączy dwa przewody tlenu, zwiększając mobilność pacjenta</p> <p>PRZECIWWSKAZANIA: Brak znanych przeciwwskazań.</p> <p>OSTRZEŻENIA: W przypadku stosowania tlenu nie używać w pobliżu ognia ani źródeł ciepła. Urządzenie zawiera elementy, które mogą stwarzać ryzyko uduszenia.</p> <p>PRZESTROGI: Brak znanych przeciwwskazań.</p> <p>INSTRUKCJE: Aby zgłosić poważny incydent, należy skontaktować się z krajowym organem odpowiedzialnym. Urządzenie należy usunąć zgodnie z przepisami lokalnymi, wojewódzkimi i krajowymi. Przestrzegać instrukcji dotyczących prawidłowej konserwacji urządzenia, aby zapobiec ryzyku zanieczyszczenia i obrażeń. Ten produkt jest jednorazowy i nie jest przeznaczony do długotrwałego stosowania. Przed użyciem należy sprawdzić szczelność połączeń i prawidłowość położenia. ryzyku zanieczyszczenia i obrażeń. Ten produkt jest jednorazowy i nie jest przeznaczony do długotrwałego stosowania. Przed użyciem należy sprawdzić szczelność połączeń i prawidłowość położenia. Urządzenie można przecierać wilgotną ściereczką. Jeśli występuje nadmiar kondensatu, należy użyć skraplacza. Jeśli u pacjenta wystąpiła</p>				
--	--	--	--	--