



Varenummer 1999912781

Pessar ring, Milex, 4, Ø70mm, lyserød, silikone, til urininkontinens



Produktbeskrivelse

Pessar ring til mild prolaps forårsaget af cystocele og urininkontinens. Produktet har en holdbarhed på 5 år fra produktionsdatoen. Afhængigt af brug og ringens type kan det dog være nødvendigt at udskifte ringen tidligere. For eksempel kan en prolapsring eller inkontinensring have forskellig levetid afhængigt af, om den bruges konstant eller kun ved specifikke aktiviteter. Hvis materialet begynder at føles træt, stift eller viser tegn på misfarvning, anbefales det at skifte ringen. Rengøring afhænger af brugsmiljøet. Ved klinisk eller hospitalsbrug anbefales vask ved 90 grader i minimum 1 minut med en sæbe med en pH-værdi på ca. 8. Bemærk, at produktet er klassificeret som et "Single Patient Use"-produkt og derfor ikke må genbruges mellem patienter. Til privat brug anbefales det at vaske ringen i lunkent vand med en mild, parfumefri sæbe og skylle grundigt. Dette bør også gøres, inden ringen tages i brug første gang. Ved korrekt pleje og rengøring sikres optimal holdbarhed og funktionalitet.

Specifikationer

Produktbetegnelse	Pessar ring
Varemærke	Milex
Størrelse	4
Sekundær farve	Lyserød
Features	Til urininkontinens
Materiale	Silikone
Diameter	70 mm
Certifikater	CE.
CE-klasse (medicinsk udstyr)	Klasse IIb
Direktiver, lovgivning og regler	93/42/EEC
Holdbarhed	5 år
Holdbarhed, åbnet	5 år
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares tørt, ved stuetemperatur og ikke i direkte sollys.
Bortskaffelse af produkt	Aflleveres på miljøstation.
Bortskaffelse af emballage	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
stk	1 stk	10 cm	10 cm	4 cm	888937004403



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.

