

## SCHEDA TECNICA DISPOSITIVO

### URINALE UOMO GRADUATO

REF	RDM	CND
FOR.001.010	2318910	A06030399

### IMMAGINE



### DESCRIZIONE GENERALE

Urinale uomo 1000 ml graduato per la raccolta di liquidi biologici per successivi trattamenti-analisi chimiche, cliniche e/o microbiologiche. Prodotto rivolto ad operatori professionali di enti ospedalieri, case di cura e/o di riposo.

### ISTRUZIONI D'USO

Per l'eventuale disinfezione dopo l'uso, utilizzare esclusivamente disinfettanti appropriati seguendo le istruzioni d'uso indicate dal fabbricante del disinfettante stesso. Prodotto autoclavabile ad una temperatura di 120°C. In caso siano appurate perdite di liquidi evitarne l'uso.

### MATERIALI

Polietilene: materiale atossico, opaco e particolarmente resistente agli urti, sterilizzabile. Le materie prime utilizzate sono atossiche, per usi alimentari e medicali certificate secondo le normative Europee e FDA (USA) vigenti. Priva di lattice e assenza di ftalati.

### SPECIFICHE TECNICHE

Non sterile. Graduazione esterna in rilievo: 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10 cl. Larghezza: 113,5 mm. Altezza: 155 mm. Profondità: 280 mm.	Diametro esterno bocca: 69 mm. Peso: 67 g circa. Volume: 1000 ml. Spessore: non ≤ 1 mm.
---	--

### VALIDITÀ

5 anni

## AVVERTENZE

Non porre a contatto o nelle vicinanze di fiamme o di alte fonti di calore. Sostituire il dispositivo qualora dopo un prolungato uso dovesse assumere un aspetto giallognolo. Ogni uso diverso da quello indicato è da ritenersi improprio.

Accertarsi sempre e prima di ogni uso che tutte le parti costituenti il dispositivo siano integre e non danneggiate (es. presenza di screpolature, ammaccature, lacerazioni), non abbiano cambiato colore, assunto delle colorazioni non uniformi, non abbiano delle muffe superficiali, ecc., in tali evenienze non utilizzare e sostituire immediatamente.

## CONFEZIONAMENTO

In sacchetto (HDPE) misura 23x45 cm, di colore bianco con stampate le istruzioni d'uso italiano/inglese.

## CONSERVAZIONE

Conservare in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore.

## SMALTIMENTO

**Prima dell'uso** si considera rifiuto non pericoloso: CER 18 01 07 "sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06".

**Dopo l'uso** si considerano rifiuti sanitari potenzialmente infetti: CER 18 01 03 "Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti, applicando precauzioni particolari per evitare infezioni".

<b>Fabbricante /Manufacturer</b>	For.me.sa. Srl
<b>Campo di applicazione / Application advice</b>	Adulti (Adults)  Dispositivo di Classe I
<b>Conformità /Compliance</b>	Dispositivo medico di classe I, conforme al Regolamento 2017/745 (Medical device class I, in compliance with Regulation 2017/745)