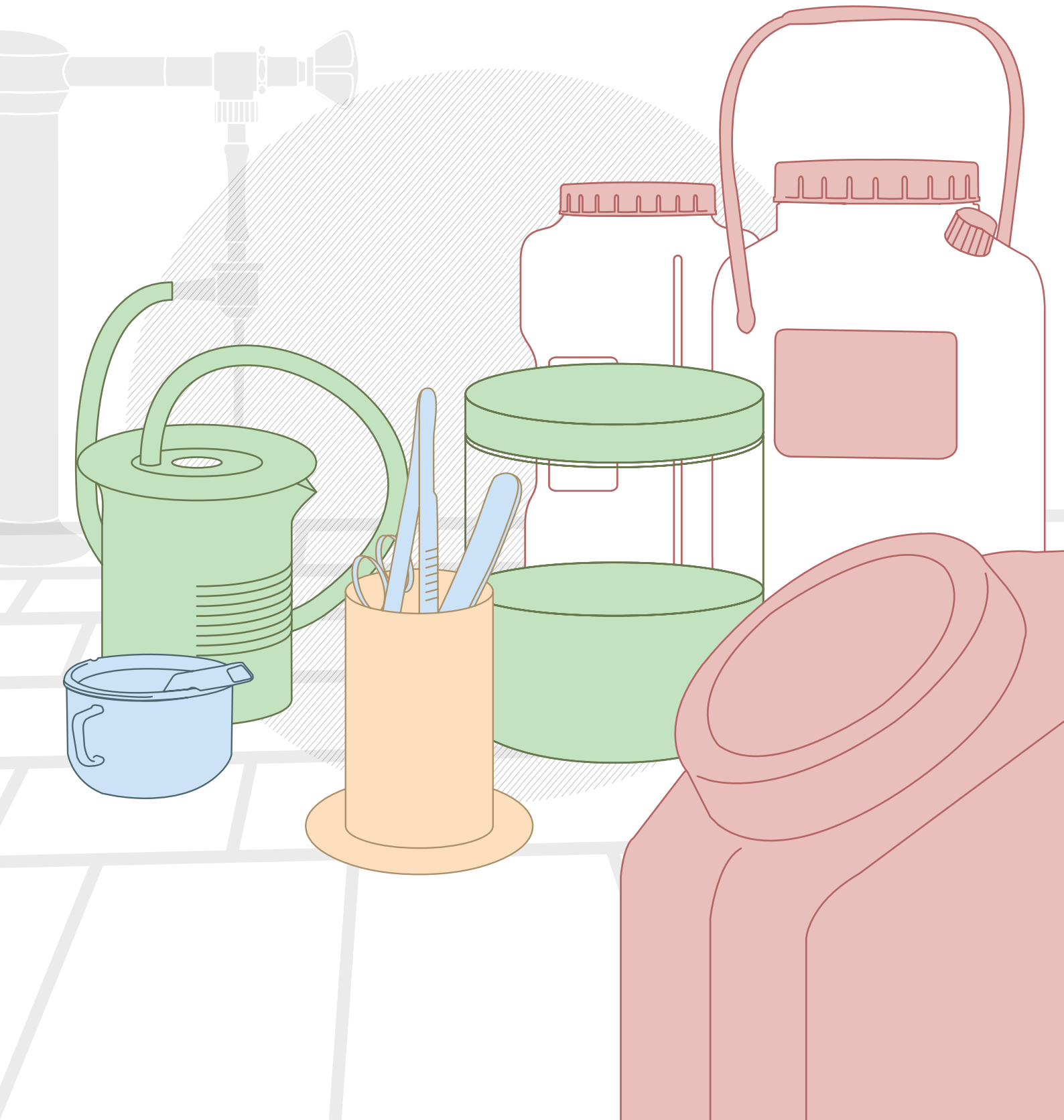


plastilab®

ARTICOLI PER OSPEDALI
HOSPITAL WARES
ARTICLES POUR HÔPITAUX



ARTICOLI PER OSPEDALI

HOSPITAL WARES

ARTICLES POUR HÔPITAUX

**CANNUCCIA PER AMMALATI**

PP

Ottima resistenza termica. Sterilizzabile in autoclave.

Art.

201

DRINKING STRAW

PP

Excellent temperature resistance. Autoclavable.

Lungh. mm / Length mm / Long. mm

220

CANULE POUR MALADES

PP

Résistance thermique excellente. Stérilisable en autoclave.

ABBASSALINGUA

PMMA (PLEXIGLAS)

Estremamente resistente e sterilizzabile a +90°C.

Art.

293

TONGUE DEPRESSOR

PMMA (PLEXIGLASS)

High mechanical resistance. Autoclavable at 90°C.

Lungh. mm / Length mm / Long. mm

190

ABAISSE-LANGUE

PMMA (PLEXIGLASS)

Haute résistance mécanique. Autoclavable à 90°C.

**BICCHIERE PER AMMALATI**

PP

Sterilizzabile in autoclave. Facilmente smontabile e lavabile.

Art.

192

INVALID CUP

PP

Autoclavable. Removable lid for cleaning purposes.

ml

200

VERRE POUR MALADES

PP

Stérilisables en autoclave. Démontage aisé pour un parfait nettoyage.

**BACINELLA RENALE**

PP

Ottima resistenza chimica e termica. Sterilizzabile in autoclave.

Art.

257

KIDNEY DISH

PP

Excellent chemical and temperature resistance. Autoclavable.

Lungh. / Length / Long. mm

260

h mm

55

PETITE CUVETTE (HARICOT)

PP

Résistance chimique et thermique très bonne. Stérilisable en autoclave.

Cap. ml

850 ca

**BOTTIGLIA PER RACCOLTA URINE**

PE

Utilizzata in ospedale per test di clearance su urine raccolte nella giornata. Contenitore rettangolare pensato per risparmiare spazio negli armadi in corsia, e per aumentarne la stabilità durante l'uso; graduato fino a 2 litri, dotato di impugnatura ergonomica e tappo a vite.

Art.

479

480

SAMPLING BOTTLE FOR URINE

PE

Used in hospital for clearance testing on urine collected during the whole day long. Specific design with rectangular base, thought for easy storage of the bottles in the ward's cabinets and for enhanced stability when in use; the ergonomic design of the handgrip allows easy pouring. Screw capped and graduated up to 2.000 ml.

Dim. mm

95x115x245

95x115x245

BOCAUX POUR RÉCOLTE DES URINES

PE

Utilisés dans les hôpitaux pour le test de clearance sur l'urine collectée pendant toute la journée. Forme spécifique avec une base rectangulaire, pensée pour un stockage facile des bouteilles dans les armoires des couloirs d'hôpitaux et pour augmenter la stabilité en service; la conception ergonomique de la poignée permet une vidange facile. Doués de bouchons à vis et de graduation jusqu'à 2.000 ml.

Colore / Color / Couleur

Bianco / White / Blanc

Arancio / Amber / Orange

BOTTIGLIA PER RACCOLTA URINE

PE

Graduata fino a 2500 ml, fornita di tappino per prelievo campioni.

Art.	Ø bocca. mm / Mouth Ø mm / Col. I.D. mm	Ø bott. mm / Bottle Ø mm / Ø bout. mm	h mm	Grad. ml
482	74	130	250	100

TANICA PER RACCOLTA URINE

PE

Graduata fino a 2500 ml, fornita di tappino per prelievo campioni.

Art.	Ø bocca. / Mouth Ø / Col. I.D. mm	Larg. / width / lang. mm	lung. / lenght / long. mm	h mm	Grad. ml
481	74	114	243	160	250

SAMPLING BOTTLE FOR URINE

PE

Graduated up to 2500 ml. Supplied with cap for easy sampling.

BOCAUX POUR RÉCOLTE DES URINES

PE

Graduation jusqu'à lt. 2500 ml, munie d'un petit bouchon pour le prélèvement.

RÈCIPIENT POUR RÉC. DES URINES

PE

Graduation jusqu'à lt. 2500 ml, munie d'un petit bouchon pour le prélèvement.

**PAPPAGALLO UOMO CON TAPPO**

PE

Art.	ml
591	1000

PADELLA PER AMMALATI

PP

Realizzata in PP, può essere sterilizzata in autoclave a +120°C.

Art.	ml	Dim. mm
586	2500	510x280

MALE BED BOTTLE WITH CAP

PE

PISTOLET POUR HOMMES AVEC BOUCHON

PE

**BED PAN**

PP

Moulded in white PP. Can withstand temperatures up to 120°C.

BASSIN POUR MALADE

PP

Réalisé en PP blanc et stérilisable en autoclave à 120°C.

PORTAFERRI E TERMOMETRI

PP

Comodi contenitori dotati di base rotonda per assicurare la massima stabilità, molto utili per bisturi e altri attrezzi chirurgici o termometri. Possono essere usati per l'ammollo o la sterilizzazione a umido; sono inoltre sterilizzabili in autoclave.

INPUT POT

PP

Smaller pot very useful in storing or wet sterilising dissecting instruments. Larger pot for longer instruments. They could also be used as drip containers or soak jars. Wide base makes them very stable. Autoclavable.

PORTE-OBJETS ET THERMOMÈTRES

PP

Réipients pratiques avec base ronde pour assurer une grande stabilité; très utiles pour bistouri, thermomètres ou autres outils chirurgicaux. Ils peuvent être utilisés pour le trempage ou la stérilisation à humide; stérilisables en autoclave à 120°C.

Art.	Ø base. mm	Ø corpo mm / Ø cylinder mm / Ø corp. mm	h exter. mm	h inter. mm	ml
142	98	60	106,5	100	230
143	147	89	199,7	190	1100

**CONTENITORI PER ENTEROCLISMA**

PP

Sterilizzabile in autoclave.

DOUCHE CANS OR IRRIGATORS

PP

Provided with flat back and suspension tag. Autoclavable.

CANULE POUR MALADES

PP

Stérilisables en autoclave.

Art.	Graduato ml Graduated up to ml Gradués jusqu'à ml	Ø tubo ext. mm Ext tube Ø mm Ø tuyau ext mm
589	1000	9,90
590	2000	9,90



**BACINELLA***PP*

Catino in colore bianco con bordo, autoclavabile a +121°C per 20 minuti. Struttura particolarmente robusta. Nella parte inferiore del bordo sono state ricavate due impugnature per facilitarne il trasporto.

ROUND BOWL*PP*

White bowl with rim, autoclavable at 121°C for 20 minutes. Sturdy structure. Two grips have been designed in the lower part of the rim to help carriage.

CUVETTE RONDE*PP*

Cuvette blanche avec bord, autoclavable jusqu'à 121°C pour 20 minutes. Haute solidité. Deux poignées ont été insérées au-dessous du bord pour faciliter le transport.

Art.	Vol. lt	Ø mm	h mm
258	10	350	160