

Aptaca S.p.A. Regione Monforte, 30 - 14053 Canelli (Asti) Italy
Tel. (+39) 0141/83.50.75 – Fax (+39) 0141/83.52.92
E-Mail: info@aptaca.com – Website: www.aptaca.com

CERTIFIED COMPANY UNI EN ISO 9001 & UNI EN ISO 13485

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

TECHNICAL DATA SHEET

DATA EMISSIONE / DATE OF ISSUE
12.11.2024

ARTICOLO: **CARAFFE GRADUATE FORMA BASSA**
ITEM: **LOW AND GRADUATED JUGS**

DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Caraffe graduate forma bassa in polipropilene (PP) trasparente, autoclavabili, con graduazioni indelebili e becco salvagocce. Le caraffe di forma bassa offrono maggiore stabilità e sono ideali per versare facilmente i liquidi, riducendo il rischio di ribaltamento durante l'uso.

Low-form graduated jugs made of transparent polypropylene (PP), autoclavable, with permanent graduations and a drip-free spout. Low-form jugs offer greater stability and are ideal for easy pouring, reducing the risk of tipping over during use.

DESTINAZIONE D'USO / INTENDED PURPOSE

La destinazione d'uso è per "USI GENERALI DI LABORATORIO".

Il dispositivo in oggetto NON è soggetto a certificazione CE ed è destinato esclusivamente ad uso professionale.

Intended purpose is "GENERAL LABORATORY USE"

PRODUCT NOT SUBJECT TO CE MARKING.

For professional use only

CODICE CODE	VOLUME / VOLUME (ML)	GRAD. ML	Ø MM.	H. MM.	QUANTITÀ PER SCATOLA QUANTITY FOR BOX
12171	500	25	90	116	6
12172	1000	50	116	131	6
12173	2000	50	145	165	2
12174	3000	100	165	180	2
12175	5000	250	190	225	2

AVVERTENZE PER L'USO / OPERATING INSTRUCTIONS

- Destinato esclusivamente ad uso professionale –

L'eventuale presenza di scala graduata è da intendersi a scopo indicativo e senza funzione metrologica

Non variare la destinazione d'uso. In caso di dubbio circa la destinazione d'uso, Vi preghiamo di contattare il Fabbricante.

Prima dell'utilizzo controllare la perfetta chiusura del dispositivo se applicabile

Non utilizzare il Dispositivo in caso di evidenti segni di rottura, lesioni, fessurazioni che potrebbero comprometterne il corretto uso

Non avvicinare il Dispositivo alla fiamma o a fonti di calore che lo potrebbero danneggiare

Non utilizzare e smaltire il Dispositivo scaduto o con la confezione non integra

Utilizzare il Dispositivo unicamente con accessori compatibili e/o in dotazione (tappi, supporti, ecc.)

Non esporre direttamente ai raggi solari; proteggere dall'umidità (U.R. max 75% a 26°C)

Conservare in luogo asciutto, temperatura min. -10°C (14°F) max +50°C (122°F)

Smaltire secondo le normative vigenti, pericolo di infezione.

Prima dell'utilizzo con sostanze particolari consultare sul catalogo le tabelle di resistenza/compatibilità dei materiali.

- For professional use only –

Any presence of a graduated scale is intended for indicative purposes and without a metrological function.

Do not vary the intended purpose of the device. Please contact the Manufacturer in the event of doubts concerning the intended purpose.

Before use check the perfect closure of the device if applicable.

Do not use the Device in case of evident signs of breakage, injuries, cracks that could compromise its correct use.

Keep out of flame or heat sources which might damage the device.

Do not use after expiry date or if packing is opened.

Use the Device only with compatible and / or supplied accessories (caps, supports, etc.)

Do not put under direct sun rays; store in a dry, cool place (U.R. max 75% at 26°C)

Store in dry place, temperature range: min. -10°C (14°F) max +50°C (122°F)

Disposal according to applicable regulations, risk of infection.

Before use with particular substances check the resistance/compatibility chart in our catalogue.

SIMBOLI UTILIZZATI SULL'IMBALLO / PACKING SYMBOLS (UNI EN CEI ISO 15223-1)

Data di produzione
Date of manufacture

Codice articolo
Catalogue number

Non esporre ai raggi del sole
Keep away from sunlight

Data di scadenza
Use-by date

Fabbricante
Manufacturer

Proteggere dall'umidità
Keep dry

Lotto
Batch code
Non sterile
Non-sterile