



VEDOECO PLUS SCHEMA TECNICA

Definizione

- Termometro al gallio VEDOEcoplus

Caratteristiche generali

- Termometro clinico in vetro
- Termometro a dilatazione del gallio
- Con astuccio con lente di ingrandimento per una lettura più immediata

Indicazioni d'uso

- Per misurare la temperatura corporea.
- Per uso domestico e ospedaliero.

**Dispositivo medico secondo direttiva 93/42 CEE modificata
dalla direttiva 2007/47/CE
Attuazione con D.Lgs. n°37 del 25-01-2010
CE 0197**



Classe I di misura

Conformità

- Direttiva 93/42/CEE
- EN 12470-1:2000

Specifiche tecniche

SPECIFICHE	VALORI
Dimensione	Lunghezza 128 mm
Punta	Lunghezza 3 cm
Scala	°C
Graduazione	Estensione graduazione: Min 35,1 °C / Max 42 °C Suddivisione graduazione: 0,1 °C
Temperatura	35,1 °C - 42,00 °C
Risoluzione scala	Tolleranza ammessa: +0,1/ - 0,15 °C
Dispositivo di massima	Si
Sterile	No
Stoccaggio	Tenere in luogo fresco ed umido lontano da fonti di calore e dai raggi solari.
Garanzia	2 anni

Artsana S.p.A. considera le informazioni contenute in questo documento come riservate e non divulgabili. Artsana si riserva univocamente la facoltà di modificare il documento in funzione del progresso tecnico e dello sviluppo normativo relativi al prodotto.





VEDOECO PLUS SCHEMA TECNICA

PULIZIA E MANUTENZIONE

Il termometro può essere disinfettato con opportuna soluzione disinfettanti, un numero di volte illimitate

Smaltimento

Il liquido del termometro è completamente atossico.

Avvertenze d'uso

- Assicurarsi che le mani siano pulite ed asciutte.
- Posizionare correttamente il termometro.
- Per una misurazione orale: non mangiare e non bere nei 15 minuti precedenti la rilevazione.
- Posizionare la punta del termometro sotto la lingua.
- Per una misurazione ascellare posizionare il termometro con il bulbo al centro dell'incavo ascellare a contatto con la pelle, accostare il braccio in modo da sostenere il termometro senza esercitare un'eccessiva pressione.
- Per una misurazione rettale, adatta per bambini e neonati, inserire delicatamente il termometro nel retto ad una profondità massima di 0.5 cm. Se si percepisce qualsiasi tipo di resistenza fermarsi immediatamente. Durante la misurazione mantenere il termometro in posizione.

Come usare il termometro

- Prima di iniziare la misurazione accertarsi che la colonna di gallio sia al di sotto della prima tacca numerata.
- Applicare il termometro nella sede di misurazione preferita.
- Dopo circa 4 minuti il termometro avrà rilevato la temperatura corporea.
- Al termine della rilevazione il liquido deve essere riportato al di sotto della prima tacca numerata, scuotendolo più volte.

Confezionamento

Sulle etichette e/o confezioni vengono riportate le seguenti diciture:

Nome di vendita
Istruzioni d'uso
Produttore
Data di produzione e numero del lotto
Barcode del prodotto
Caratteristiche generali

Materiale di confezionamento

- Custodia protettiva in plastica con lente di ingrandimento e confezione in cartone.

Fabbricante

- Geratherm Medical AG – Fahrenheitstrasse 1 D- 98716 Geschwende

Artsana S.p.A. considera le informazioni contenute in questo documento come riservate e non divulgabili. Artsana si riserva univocamente la facoltà di modificare il documento in funzione del progresso tecnico e dello sviluppo normativo relativi al prodotto.





VEDOECO PLUS SCHEDA TECNICA

Distributore

➤ Artsana S.p.A. Via Saldarini Catelli 1, 22070 Grandate (Como) Italy.

Assortimento

CODICE	DESCRIZIONE
00 023015 010 000	Termometro al gallo VEDOEcoplus

La Direzione Tecnica

ARTSANA S.p.A.
Dr. MAURO CASSANI
Medical Devices Department
Technical Director

Artsana S.p.A. considera le informazioni contenute in questo documento come riservate e non divulgabili. Artsana si riserva univocamente la facoltà di modificare il documento in funzione del progresso tecnico e dello sviluppo normativo relativi al prodotto.

