


Accu-Therm® 
 Termometro clinico
 Clinical Thermometer
 Medizinisches Thermometer



- **Custodia antiurto**
Anti-crash case
Stoßsicheres Gehäuse
- **Facile azzeramento**
Easy to reset
Einfaches Zurücksetzen
- **Lettura facilitata**
Easy reading
Vereinfachte Ableseung

 **Ecologico senza mercurio**
 Ecological Mercury Free
 Umweltfreundlich ohne
 Quecksilber



— 50 —
 anni di eccellenza italiana
 years of italian excellence

Accu-Therm[®] **Termometro clinico / Clinical Thermometer** **Medizinisches Thermometer**

Che cos'è il Galinstan? / What is Galinstan? / Was ist Galinstan?

È una lega di Gallio, Indio e Stagno; si presenta come un metallo fluido a temperatura ambiente e con caratteristiche simili al mercurio per quanto riguarda la dilatazione al variare della temperatura. Non è tossico e risulta quindi sicuro per l'ambiente, tanto che può essere smaltito con i normali rifiuti domestici. Inoltre in caso di rottura e ingestione accidentale, non viene assorbito dall'organismo e quindi non c'è alcun rischio di avvelenamento (*Fonte Geratherm*).

EN › It is a gallium, indium and tin alloy; it looks like a fluid metal at room temperature and has similar features to mercury as far as its expansion is concerned. It is non-toxic and it is environmentally safe, so that it can be disposed of through everyday domestic rubbish. Moreover, should it break or be accidentally ingested, it is not absorbed by the organism, with no risk of poisoning (*Source Geratherm*) **DE** › Es ist eine Legierung aus Gallium, Indium und Zinn. Es handelt sich dabei um ein Metall, das bei Raumtemperatur flüssig ist und quecksilberähnliche Eigenschaften in Bezug auf die Ausdehnung bei Temperaturänderungen aufweist. Es ist ungiftig und damit umweltverträglich, so dass es über den normalen Hausmüll entsorgt werden kann. Außerdem wird es bei Bruch und versehentlicher Einnahme nicht vom Körper aufgenommen und bringt daher keine Gefahr einer Vergiftung (*Quelle Geratherm*).

- ✓ **Disinfettabile al 100% / 100% disinfectable / 100 % desinfizierbar**
- ✓ **Alta precisione garantita a vita / Lifetime guaranteed high accuracy / Lebenslange hohe Präzision gewährleistet**
- ✓ **Anallergico / Hypoallergenic / Hypoallergen**



Caratteristiche Tecniche / Technical Features / Technische Merkmale

Termometro in vetro a colonnina di Gallio / Glass gallium thermometer / Glasthermometer mit Galliumsäule

Rilevazione della temperatura Temperature recording Temperaturmessung	in 4 minuti circa in 4 minutes approx in etwa 4 Minuten
Scala graduata / Graduated scale / Graduierte Skala	da 35 a 42 °C / from 35 to 42 °C / von 35 bis 42 °C
Tipi di utilizzo / Modality of use / Verwendungsarten	Orale e ascellare, in ambito domiciliare per adulti, bambini e neonati / Oral and axillar; suitable in a domestic background for adults, children and infants / Oral und axillar, für den Hausgebrauch für Erwachsene, Kinder und Säuglinge
Precisione / Accuracy / Genauigkeit	+/- 0,1 °C
Divisione / Division / Unterteilung	0,1 °C
Dimensioni (LxPxH) / Dimensions (LxWxH) / Abmessungen (LxPxH)	130 x 11 x 10 mm
Dimensioni (L x P x H) / Dimensions (length x width x height)	16 x 20 x 12 cm / 6.30 x 7.87 x 4.72 inches
Peso / Weight / Gewicht	7 g
Omologazioni / Approvals / Genehmigungen	Conforme alla Direttiva Europea 93/42/EEC "Dispositivi Medic [®] " / In compliance with 93/42/EEC Medical Device Directive / Stimmt mit der Richtlinie 93/42/EWG überein
Garanzia / Warranty / Garantie	2 ANNI / Please contact your local dealer / Bitte wenden Sie sich an Ihren Händler vor Ort



* Marcatura CE del fabbricante / Manufacturer CE marking



◀ **Espositore da 10 Termometri**
 Display kit including 10 thermometers
 Aussteller mit 10 Thermometern

Codice / Code

TRM10



Maggiori informazioni sull'Aerosol terapia e sui prodotti Flaem Nuova sono disponibili consultando la nostra rete vendita o visitando il sito internet www.fluemnuova.it / **EN** › For further information on aerosol therapy and Flaem Nuova products please contact our sales network or visit our website www.fluemnuova.it / **DE** › Weitere Informationen zur Aerosoltherapie und zu den Produkten von Flaem Nuova finden Sie bei einem unserer Händler oder auf unserer Webseite www.fluemnuova.it