

THERMO FEEL



Gima S.p.A.
Via Marconi, 1
20060 Gessate (MI) - Italy



ITALIANO

Thermo feel è uno strumento di forma cilindrica le cui estremità sono realizzate una in acciaio e l'altra in plastica.

La differente proprietà termica dei due materiali, messi alternativamente a contatto con la pelle (VEDI FIGURE), consente al medico di chiedere al paziente se percepisce la variazione di temperatura.

Leggere le istruzioni d'uso

Lotto

Ce classe 1

REF

Conservare lontano da luce solare

Conservare in luogo asciutto

Fabbricante

ENGLISH

Thermo Feel is a tool in the shape of a pen with two flat ends to measure thermal perception: the plastic ends remains at room temperature (neutral/heat perception) while the steel end remains at a lower temperature (cold perception).

The physician will attach the flat ends of the Thermo Feel alternatively to the upper part of the foot at random intervals (see pictures). If a patient responds correctly to the thermal inputs of the tester, this would suggest that his/her thermal perception is satisfactory.

Attention, see instructions for use

Lot

Ce class 1

REF

Keep away from sunlight

Store in a dry place

Manufacturer

FRANÇAIS

Thermo feel est un outil de forme cylindrique comportant une extrémité en acier et une extrémité en plastique.

La différente propriété thermique des deux matériaux, mis alternativement au contact de la peau (VOIR DESSINS), permet au praticien de comprendre si le patient perçoit les variations de température.

Lire les instructions d'utilisation

Lot

Ce classe 1

RÉF.

Conserver à l'abri de la lumière du soleil

Conserver dans un endroit sec

Fabricant

DEUTSCH

Thermo feel ist ein Instrument mit einer zylindrischen Form, dessen Enden, ein Ende aus Stahl, und das andere Ende aus Kunststoff, verwirklicht sind.

Die verschiedenen, thermischen Eigenschaften der beiden Materialien, die abwechselnd mit der Haut in Kontakt gebracht werden (siehe Abbildungen), ermöglichen es dem Arzt den Patienten zu fragen, ob er eine Temperaturänderung verspürt.

Die Bedienungsanleitung lesen

Warenposten

EU Klasse 1

REF

Weit entfernt von direkter Sonneneinstrahlung aufbewahren

An einem trockenen Ort aufbewahren

Hersteller

THERMO FEEL



Gima S.p.A.
Via Marconi, 1
20060 Gessate (MI) - Italy



ESPAÑOL

Thermo feel es un instrumento en forma cilíndrica cuyas extremidades están realizadas una en acero y la otra en plástico.

La diferente propiedad térmica de los dos materiales, puesto alternativamente a contacto con la piel (VER FIGURAS), consiente al médico pedir al paciente si percibe la variación de temperatura.

Leer las instrucciones de uso

Lote

Ce clase 1

REF

Conservar lejos de la luz solar

Conservar en lugar seco

Fabricante

PORTUGUESE

Thermo feel é um dispositivo de forma cilíndrica cujas extremidades são uma de aço e a outra de plástico.

A diferente propriedade térmica dos dois materiais, apoiados alternativamente sobre a pele (VER FIGURAS), permite ao médico de avaliar, pedindo ao paciente, a percepção da variação da temperatura.

Lêr as instruções de uso

Lote

Ce classe 1

REF

Guardar ao abrigo da luz do sol

Guardar em lugar enxuto

Fabricante

Ελληνικά

Το Thermo feel είναι ένα εργαλείο κυλινδρικής μορφής του οποίου τα άκρα είναι

φτιαγμένα το ένα από ασάλι και το άλλο από πλαστικό. Η διαφορετική θερμική ιδιότητα των δύο υλικών, όταν τοποθετείται εναλλάξ σε επαφή με το δέρμα (ΟΠΩΣ ΣΤΗΝ ΕΙΚΟΝΑ), επιτρέπει στον γιατρό να ρωτήσει τον ασθενή εάν νοιώθει την διαφορά της θερμοκρασίας.

Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης

παρτίδα

Ce τάξη 1

REF

Συντηρήστε το μακριά από τις ακτίνες του ήλιου

Συντηρήστε το σε ξηρό τόπο

Κατασκευαστής

ARABIC

Thermo feel عبارة عن جهاز ذو الشكل الاسطواني الذي أحد أطرافه مصنوع من الفولاذ والطرف الآخر مصنوع من البلاستيك. الميزة الحرارية المختلفة للمادتين، بمسها بالتتالي للبشرة (أنظر إلى الصورة)، تمكن الطبيب من سؤال المريض فيما إذا كان يشعر بتغيير درجة الحرارة.

قراءة الارشادات الخاصة في الاستعمال

مجموعة

Ce فئة 1

الرقم الاشاري

الحفظ بعيدا عن أشعة الشمس

الحفظ في مكان جاف

الصانع