

⚠ VORSICHT GLAS! Bruchgefahr!

Wählen Sie einen geeigneten Aufstellort und sorgen Sie für einen sicheren Stand. Stellen Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf. Vorsicht beim Transport und beim Reinigen.

Die Füllung des Galileo-Thermometers enthält weißes Mineralöl (Petroleum).

⚠ GEFAHR!

Das Verschlucken oder Eindringen der Flüssigkeit in die Atemwege kann lebensgefährlich sein. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Führen Sie bei Verschlucken kein Erbrechen herbei.

Beim Hantieren mit ausgelaufener Flüssigkeit chemikalienbeständige Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen! Sorgen Sie für ausreichende Lüftung.

Nehmen Sie die Flüssigkeit mit einem trockenen Lappen auf und führen Sie diesen mit dem zerbrochenen Instrument der Problemabfallentsorgung zu. Das Eindringen in die Kanalisation oder in Oberflächen- und Grundwasser verhindern.

⚠ Careful, glass! Risk of breakage!

Choose a suitable location for the instrument and ensure it stands safely. Keep the device out of the reach of children and domestic animals. Take care when moving and cleaning. The filling of the Galileo thermometer contains white mineral oil (petroleum).

⚠ DANGER!

It can be life-threatening if the fluid is swallowed and enters airways. Immediately call a POISON CENTRE/doctor. Do not induce vomiting if swallowed.

Wear chemical-resistant protective gloves and safety glasses when handling a spillage! Provide adequate ventilation. Pick up the liquid with a dry cloth. Dispose of this material, together with the broken instrument, to a hazardous or special waste collection point. Keep away from drains, surface and ground water.

TFA Dostmann GmbH & Co. KG
Zum Ottersberg 12 · 97877 Wertheim · Germany
www.tfa-dostmann.de

06/23

⚠ Attention verre ! Danger de cassure !

Choisissez une position adéquate et assurez-vous de la stabilité. Placez l'appareil hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Maniez-le avec précaution lors du déplacement et du nettoyage.

Le thermomètre de Galilée est rempli de l'huile minérale blanche (pétrole).

⚠ DANGER !

Danger de mort en cas d'ingestion ou de pénétration du liquide dans les voies respiratoires. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. En cas d'ingestion, ne provoquez pas de vomissement.

Portez des gants et lunettes de protection chimiques si vous manipulez des liquides qui ont fui ! Assurez une ventilation suffisante. Épongez le liquide avec un chiffon sec et jetez-le avec les déchets dangereux. Éviter la contamination des égoûts, des eaux de surface et des eaux souterraines.

⚠ **Attenzione al vetro! Pericolo di rottura!**

Scegliete un luogo di collocazione adatto e un appoggio sicuro. Tenete il dispositivo fuori dalla portata di bambini e animali domestici. Fate attenzione durante il trasporto e la pulizia.

Il termometro Galileo è riempito con olio minerale bianco (petrolio).

⚠ **PERICOLO!**

L'ingestione o l'inalazione del fluido nel tratto respiratorio può essere letale.

Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. Non indurre il vomito in caso di ingestione.

Indossate guanti protettivi resistenti agli agenti chimici e occhiali di sicurezza quando si maneggia il liquido fuoriuscito! Assicurare una sufficiente ventilazione. Raccogliete il liquido con un panno asciutto e portalo al centro smaltimento rifiuti. Tenere lontano da scarichi, acque di superficie e acque sotterranee.

⚠ **Voorzichtig glas! Breekbaar!**

Zoek een geschikte plaats uit en zorg voor een stabiele ondergrond. Plaats het apparaat buiten het bereik van kinderen en huisdieren. Voorzichtig bij het transporteren en bij het schoonmaken.

De Galileo-thermometer is gevuld met witte minerale olie (petroleum).

⚠ **GEVAAR!**

Het inslikken of het binnendringen van de vloeistof in de ademwegen kan levensgevaarlijk zijn. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts bellen. Bij het verslikken geen overgeven veroorzaken. Bij het behandelen van de uitgelopen vloeistof chemisch resistente handschoenen en een veiligheidsbril dragen. Zorg voor goede ventilatie.

Neem de vloeistof met een droge doek op en breng deze direct naar de speciale afdeling voor gevaarlijke stoffen. Vermijden dat het product in afvoerkanalen, oppervlaktewater of grondwater terechtkomt.

⚠ **¡Precaución vidrio! ¡Peligro de ruptura!**

Elija un lugar seguro para colocar el dispositivo y manténgalo fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Tenga cuidado al transportarlo y limpiarlo.

El termómetro Galileo está lleno de aceite mineral blanco (petróleo).

⚠ **¡PELIGRO!**

La ingestión o la penetración de líquido en el tracto respiratorio pueden ser mortales. Llame inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. No induzca el vómito si se ingiere.

¡Use guantes protectores y gafas de seguridad resistentes a productos químicos cuando maneje el líquido derramado! Asegurar ventilación suficiente. Recoja el líquido con un paño seco y llévelo al contenedor de residuos peligrosos. Mantener el producto alejado de los desagües y de las aguas superficiales y subterráneas.