



**MEDICAL REGISTRIERPAPIERE  
GEBRAUCHSANWEISUNG**

**VERWENDUNGSZWECK:** Unsere Registrierpapiere für medizinische Geräte wurden für die Aufzeichnung von Zeitverlaufskurven physiologischer Parameter entwickelt, um morphologische Anomalien oder Parameterveränderungen zu ermitteln, die von Geräten erfasst werden, in denen die Papiere eingesetzt werden.

Die Registrierpapiere dürfen nur von qualifiziertem und eingewiesenem personal verwendet werden.

**PRODUKTIDENTIFIZIERUNG:**

Die Produktidentifizierungsdaten (Artikelnummer, Los, Herstellungsdatum und Medizingerät, in dem das Papier verwendet werden darf) sind auf dem Etikett vermerkt, das auf der Verpackung des Produkts angebracht ist.

**VERWENDUNG UND INSTALLATION:**

✓ Vor dem Gebrauch überprüfen, ob Papiertyp und Rasterung (sofern vorhanden) dem beabsichtigten Gebrauch entsprechen.

✓ Die Verpackung ohne scharfe Werkzeuge öffnen, die das Papier beschädigen können

✓ Einwandfreien Zustand des Produkts überprüfen.

✓ Bei Verwendung dieses Produkts immer das Handbuch des Gerätes aufmerksam lesen, für dessen Verwendung es vorgesehen ist, um eine korrekte Installation des Papiers zu gewährleisten.

✓ Stellen Sie sicher, dass das Papier (Faltpapier oder Rolle) in das entsprechende Fach- oder den entsprechenden Papierrollenhalter des Gerätes leicht eingesetzt werden kann, ohne Hindernisse jeglicher Art.

✓ Das Papier niemals mit Gewalt einsetzen!

✓ Sofern nicht anders angegeben, werden die Maßeinheiten des Rasters in Millimetern dargestellt, mit einer Genauigkeit von  $\pm 1\%$ .

**LAGERUNG:**

✓ **Vor der Verwendung**

Lagerung des Papiers an einem kühlen, trockenen Ort. Eine längere Einwirkung von hohen Temperaturen oder Feuchtigkeit können zu Leistungseinbußen des Produktes führen.

Direkte Sonneneinstrahlung, Flüssigkeitskontakt und fluoreszierende Lichtquellen (UV-Strahlung) vermeiden

✓ Nach der Aufzeichnung:

Lagerung des Papiers an einem kühlen, trockenen Ort. Direkte Sonneneinstrahlung und fluoreszierende Lichtquellen (UV-Strahlung) vermeiden.

Kontakt mit Flüssigkeiten, Klebstoff, Fetten, Säuren und Lösungsmittel wie Alkohol, Ketone, Äther und dergleichen vermeiden.

Vermeiden Sie den Kontakt mit anderen Blättern von Thermopapier, Durchschlagpapier und Kohlepapier.

Legen Sie das Papier nicht in PVC-Hüllen und verwenden Sie geeignete Aufbewahrungsmappen aus Papier und/oder Polyester und Polyamid.

**ENTSORGUNG UND SICHERHEIT**

Die Verwendung, Lagerung und Entsorgung dieses Papier verursacht keine Umweltverschmutzung. Thermische Papiere können wie Altpapier entsorgt werden. Die Brennbarkeit des Produkts ist mit Papier vergleichbar.

Zur Brandlöschung für dieses Produkt Wasser oder Feuerlöscher verwenden

**GEGENANZEIGEN:**

Auf der Grundlage vorhandener Erfahrungen sowie der Ergebnisse verschiedener Analysen sind keine schädlichen Auswirkungen aufgrund eines unsachgemäßen Gebrauchs des Produkts zu erwarten.

