



Für die einfache Bestellung von Nahtmaterial geben Sie bitte die Artikelnummer, welche gut sichtbar auf dem Originalkarton steht, an.
Die Waren sind vom Umtausch- und Rückgaberecht ausgeschlossen.

VICRYL® rapid: **Resorbierbarer**, geflochtener Synthetikfaden, ungefärbt, beschichtet, sichere Knotengleiteigenschaften, sicherer Knotensitz, minimale Gewebereaktion und Sägewirkung, schneller Reißkraftabfall, Resorptionszeit: 35–42 Tage, Fadenstärke: metric 0,7 bis 2,5; USP 6–0 bis 2–0.

MONOCRYL®: Monofiler, **resorbierbarer** Synthetikfaden, ungefärbt, sehr hohe Ausgangsreißfestigkeit, besonders glatte Oberfläche, sicherer Knotensitz, nicht kapillar, minimale Gewebereaktion, schneller Reißkraftabfall, Resorptionszeit: 90–120 Tage, Fadenstärke: metric 0,7 bis 2,5; USP 6–0 bis 2–0.

VICRYL®: **Resorbierbarer**, geflochtener Synthetikfaden, violett/ungefärbt, beschichtet, hohe Reißfestigkeit, minimale Gewebereaktion und Sägewirkung, sicherer Knotensitz, mittlerer Reißkraftabfall, Resorptionszeit: 56–70 Tage, Fadenstärke: metric 0,7 bis 4; USP 6–0 bis 2.

PDS II: Monofiler, **resorbierbarer** Synthetikfaden, violett/ungefärbt, hohe Ausgangsreißfestigkeit, langsamer Reißfestigkeitsverlust, sehr glatte Oberfläche, nicht kapillar, Resorptionszeit: 180–210 Tage, Fadenstärke: metric 0,7 bis 4; USP 6–0 bis 1.

Ethilon II®: Monofiler, **nicht resorbierbarer** Synthetikfaden, blau/schwarz, hohe Reißfestigkeit, glatte Oberfläche, gute Knotengleiteigenschaften, Fadenstärke: metric 0,5 bis 3,5; USP 7–0 bis 0.

PROLENE®: Monofiler, **nicht resorbierbarer** Synthetikfaden, blau, hohe Reißfestigkeit, besonders glatte Oberfläche, nicht kapillar, hervorragende Gewebeverträglichkeit, Fadenstärke: metric 0,5 bis 3,5; USP 7–0 bis 0.



Bitte beachten Sie, dass das dargestellte Nahtmaterial nicht der Originalgröße entspricht.