

Resorbierbares  
Hämostyptikum

# TABOTAMP Powder

Power mit Powder!  
Sickerblutungen schnell und  
zuverlässig stoppen!<sup>\*,\*\*,\*\*\*, 1-4</sup>



**ETHICON**  
PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Shaping  
the future  
of surgery

\* Kontinuierliche Sickerblutung ist definiert als eine Blutung, die nicht durch Kompression gestillt wird

\*\* TTH TABOTAMP Powder Studie zeigt eine durchschnittliche Zeit bis zur Hämostase von 30 Sekunden

\*\*\* ist sofort anwendungsbereit ohne Vorbereitungszeit

# TABOTAMP

## Familie resorbierbarer Hämostyptika



Eine Familie. **Fünf Produkte.** 50+ Jahre.



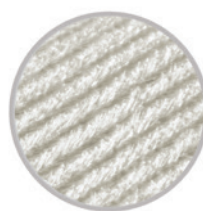
**TABOTAMP Original**  
Resorbierbares  
Hämostyptikum



**TABOTAMP Fibrillar**  
Resorbierbares  
Hämostyptikum



**TABOTAMP SNoW**  
Resorbierbares  
Hämostyptikum



**TABOTAMP NU-KNIT**  
Resorbierbares  
Hämostyptikum



**TABOTAMP Powder**  
Resorbierbares  
Hämostyptikum

# Die nächste Generation von TABOTAMP

TABOTAMP Powder für die effiziente Kontrolle bei kontinuierlichen, großflächigen Sickerblutungen<sup>2,5\*</sup>

- Gebrauchsfertig verpackt, keine Vorbereitung erforderlich<sup>3</sup>
- Durchdringt Blut schnell und stoppt Blutungen gleich an der Blutungsquelle, effizient auch im feuchten Situs<sup>6,7</sup>
- Sobald einmal die Hämostase erreicht ist, blutet die Quelle nicht erneut, selbst wenn das mit TABOTAMP Powder behandelte Areal irrigiert wird<sup>7\*\*</sup>

**Erfüllt alle Erwartungen,** die Sie aus Ihrer Erfahrung an die TABOTAMP Familie stellen

- Nachgewiesene bakterizide Wirkung in vitro gegen ein breites Spektrum an grampositiven und gramnegativen Organismen, inklusive verschiedener Antibiotika-resistenter Bakterien (MRSA, VRE, PRSP und MRSE)<sup>3,15</sup>
- Vollständige Resorption in 7 bis 14 Tagen<sup>13,14</sup>
- TABOTAMP Powder enthält ein Aggregat aus ORC Faserfragmenten, das hilft, kapillare, venöse und kleine arterielle Blutungen zu beherrschen<sup>2,3\*</sup>

**Präzise Kontrolle** unabhängig von der Ausrichtung des Applikators<sup>11</sup>

**Flexibler Tip:**

Die flexible Spitze ermöglicht die Applikation des Puders in jede Richtung bei offenen Eingriffen.<sup>2,4,8,9</sup>

**Effizientes Sprühen:**

Abgabe einer gleichmäßigen Dosis pro Applikation, unabhängig von der Ausrichtung.<sup>11</sup>



\*Kontinuierliche Sickerblutung ist definiert als eine Blutung, die nicht durch Kompression gestillt wird

\*\*Basierend auf einer präklinischen Tierstudie wenn Ligaturen oder andere herkömmliche Methoden technisch schwierig oder unzureichend sind

# Die Blutung am Ursprung angehen

Die Struktur des Puders ermöglicht die Penetration des Blutes, um an die Blutungsquelle zu gelangen<sup>6,16</sup>

- 1** Oxidierte Regenerierte Cellulose (ORC) in Puderform ermöglicht eine effiziente Abdeckung für große Gewebeoberflächen<sup>2,5\*</sup>

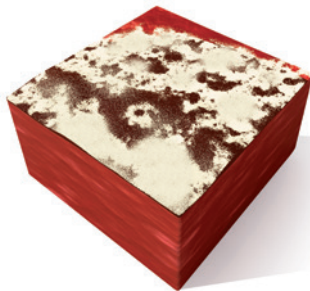


**TABOTAMP Powder** ist ein Aggregat bestehend aus kleinen oxidierten regenerierten Cellulose (ORC)-Fragmenten<sup>2,3</sup>

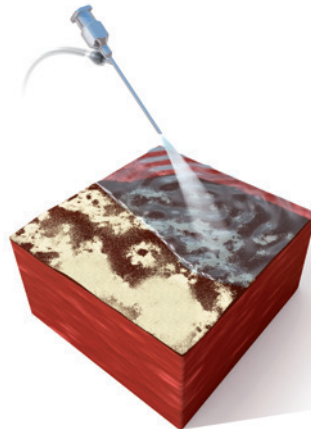
- 2** TABOTAMP Powder bietet eine Oberfläche für die Thrombozytenadhäsion und -aggregation, die zusammen mit den endogenen Gerinnungsfaktoren des Patienten die Fibringerinnung initiiert<sup>10</sup>



- 3** entwickelt um großflächige, kontinuierliche Sickerblutungen\* schnell zu stillen<sup>\*\*\*1,4</sup>



- 4** Ist die Hämostase erfolgt kann überschüssiges Puder irrigiert werden und es blutet an der Applikationsstelle nicht nach<sup>7,†</sup>



## Indikation:

TABOTAMP Powder (Oxidierte Regenerierte Cellulose) wird als Hilfsmittel bei chirurgischen Eingriffen angewendet. Es ist überall dort indiziert, wo kapillare, venöse und kleine arterielle Blutungen gestillt werden sollen und wo herkömmliche Maßnahmen zur Blutstillung, wie z.B. Ligaturen entweder technisch schwierig oder unzureichend sind.<sup>2,3</sup>

\*Kontinuierliche Sickerblutung ist definiert als eine Blutung, die nicht durch Kompression gestillt wird

\*\*TTH TABOTAMP Powder Studie zeigt eine durchschnittliche Zeit bis zur Hämostase von 30 Sekunden

\*\*\*ist sofort anwendungsbereit ohne Vorbereitungszeit

†Basierend auf einer präklinischen Tierstudie wenn Ligaturen oder andere herkömmliche Methoden technisch schwierig oder unzureichend sind

# Aufbauend auf einer Tradition der Leistungsstärke

Ist TABOTAMP Powder sowohl offen als auch laparoskopisch leicht zu applizieren!<sup>2,4,8,9</sup>



- Der 2 in 1 Applikator für die laparoskopische Anwendung wird separat angeboten und besteht aus zwei Komponenten: dem starren Tip und dem flexiblen Tip
- Der starre Tip ermöglicht die Verwendung mit einer Hand bei laparoskopischen Prozeduren<sup>4,8</sup>
- Die flexible Spitze ermöglicht die Applikation in jede Richtung bei offenen und minimal invasiven Eingriffen<sup>2,4,8,9</sup>

# Aufbauend auf einer Tradition der Leistungsstärke

**TABOTAMP Powder** ist eine Ergänzung der TABOTAMP Produktfamilie.

Bestellinformation				
Produkt	Bestellcode	PZN	Produktbezeichnung	Stück / OP
TABOTAMP Powder	3043TP	13893502	TABOTAMP Powder 3 Gramm	5 je Box (einzeln steril verpackt)
TABOTAMP Powder laparoskopischer Applikator	3143TPEA		2-in-1 Applikator	5 je Box (einzeln steril verpackt)

**Referenzen:** **1.** Ethicon, PSE Accession No. 15-0061, Project No. 16438, Pivotal Study Comparing Performance of SURGICEL® Powder - Absorbable Hemostatic Particles to SURGICEL® Original Absorbable Hemostat in a Swine Acute Liver Abrasion Model, August 2015, Data on File. **2.** Ethicon, PSE Accession No. 16-0006, Project No. 16438, Study Comparing Performance of SURGICEL® Powder - Absorbable Hemostatic Particles to SURGICEL® Original Absorbable Hemostat in a Swine Acute Liver Abrasion Model, March 2016, Data on File. **3.** SURGICEL® Powder Absorbable Hemostat, Instructions for Use. Ethicon, Inc. **4.** Ethicon, K-5678 Surgicel Endoscopic Applicator Summative Usability Design Validation Surgeon and Nurse Study, December 2016, Data on File. **5.** Market Research on unmet need - Ethicon, Project Pixie Global Positioning Report, Dec 2014, Data on file. **6.** Data on file. Ethicon, Inc. Surface energy/ tension analysis among ORC Aggregate, ORC Fine Fiber, and Arista - Project PIXIE, March 2017. **7.** Data on file. Ethicon, Inc. SURGICEL® Powder versus ARISTA™ AH. Final Report. PSE Accession No. 15-0120, Project No. 16438, September 2015. **8.** SURGICEL® Endoscopic Applicator, Instructions for Use. Ethicon, Inc. **9.** Ethicon, 100294016 Rev6, Design Requirements Matrix Project Pixie: SURGICEL Powder, Dec 2016, Data on File. **10.** Data on file, Ethicon, Inc. SURGICEL Technical Report, 006321-131114, October 2013. **11.** Data on file, Ethicon, Inc. Expression testing- ADAPTIV Document 100293850-1, March 2012. **12.** Dineen P. Antibacterial activity of oxidized regenerated cellulose. Surg Gynecol Obstet. 1976;142(4):481-486. **13.** Data on file, Ethicon. Acceptability and Absorbability of Surgicel. 1995. **14.** Data on file, Ethicon. Acceptability and Absorbability of Surgicel and Surgicel Nu-Knit. 1993. **15.** Ethicon, 100408840-2 ORC Powder Bactericidal efficacy, Data on File

Für aktuelle und vollständige Anleitungen beachten Sie bitte immer die der Verpackung beiliegende Gebrauchsanweisung.

## Ihre neue Bestell- und Informationsplattform: Johnson & Johnson Customer Connect

[www.jjcustomerconnect.com/de](http://www.jjcustomerconnect.com/de)

Johnson & Johnson Medical GmbH  
Hummelsbütteler Steindamm 71  
D-22851 Norderstedt · Deutschland  
Tel.: 0800 - 267 34 72 (kostenfrei)  
Fax: 0800 - 101 61 38 (kostenfrei)  
[www.ethicon.com/de](http://www.ethicon.com/de)

Johnson & Johnson  
Medical Products GmbH  
Vorgartenstraße 206B  
1020 Wien · Österreich  
Telefon +43 (0)1/360 25 - 0  
Fax +43 (0)1/360 25 - 502  
[www.ethicon.com/de](http://www.ethicon.com/de)

Johnson & Johnson AG  
Ethicon  
Gubelstrasse 34  
6300 Zug · Schweiz  
Telefon +41 (0)58/231 - 23 33  
Fax +41 (0)58/231 - 25 24  
[www.ethicon.com/de](http://www.ethicon.com/de)

**ETHICON**  
PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Shaping  
the future  
of surgery