

Gebruiksaanwijzing
voor succesvolle hemostase

HaemoCer™ PLUS

Gebruiksgemak, DAPI-applicatietechniek: DRY-APPLY-PRESS-IRRIGATE

DROOG

Verwijder overtollig bloed door afzuiging of door het gebruik van gaas om ervoor te zorgen dat APH-deeltjes (Absorbable Polysaccharide Haemostat) op het wondoppervlak worden geactiveerd.



NAT

De APH-deeltjes worden alleen geactiveerd aan de bovenzijde van het overtollige bloed en helpen niet bij de vorming van stolsels op het wondoppervlak.

AANBRENGEN

Breng HaemoCer™ PLUS direct en ruim aan op de wond, zodat het gehele wondoppervlak volledig en snel bedekt is.



AANBRENGEN

Zorg dat de applicator geen contact maakt met het bloed.

Verspreid de APH-deeltjes evenredig, voorkom opeenhoping.

DRUKKEN

Pas zachte compressie toe op de wond met behulp van een **DROOG** gaasje, zonder te bewegen.



DRUKKEN

Maak geen draaiende beweging tijdens de compressie.

Het gebruik van **NAT** gaas activeert de APH-deeltjes van bovenaf en riskeert het wegtrekken van de net gevormde gellaag.

IRRIGEER

Irrigeer het gaasje voordat u het voorzichtig verwijdert. Hiermee voorkomt u dat de gevormde gellaag op de wond blijft en niet met het gaasje wordt weggetrokken.



LOSTREKKEN

Verstoort de gevormde gellaag niet nadat hemostase is bereikt.



Made in
Germany

HaemoCer™ PLUS

Hemostatisch poeder

De HaemoCer™ PLUS – Absorbable Polysaccharide Haemostat (APH)-techniek omvat een geavanceerde, plant based polymerverbinding die ultrahydrofiele en biocompatibele deeltjes creëert.

Enmaal in contact met bloed versterkt HaemoCer™ PLUS de natuurlijke stollingscascade door het bloed snel te dehydrateren en de concentratie van bloedplaatjes, rode bloedcellen en stollingseiwitten in de bloeding te versnellen. Het tweede werkingsmechanisme van HaemoCer™ PLUS is de vorming van een robuust gevormde gellaag die zich hecht aan het wondoppervlak en zo een mechanische barrière vormt om verdere bloedingen te voorkomen. HaemoCer™ PLUS bevat geen dierlijke of menselijke componenten en wordt binnen 48 uur door amylase geabsorbeerd zonder het achterlaten van enig residu.



100% absorberend



Binnen 48 uur geresorbeerd



Plant based



Makkelijk te gebruiken

BioCer



BioCer Entwicklungs-GmbH
Ludwig-Thoma-Str. 36c · 95447 Bayreuth · Germany
Tel. +49 (0)921 78 77 70 0 · Fax. +49 (0)921 78 77 70 79
info@biocer-gmbh.de · www.biocer-gmbh.de

meditec

Meditec B.V.
Roggemole 32 · 8531 WB Lemmer · Nederland
Tel. +31 (0)88 7 088 07 7
info@meditec.nl · www.meditec.nl