

HERSTELLERINFORMATION nach DIN EN ISO 17664-1 für MOMOSAN®-weiss und MOMOSAN®-schwarz zur Sterilisation der nichtsteril-gelieferten Momosanprodukte
 Die Produkte sind Einmalprodukte und dürfen nach der Benutzung nicht mehr aufbereitet und verwendet werden. Nicht sterile Produkte der Momosanproduktfamilie sind grundsätzlich nur zur einmaligen Sterilisation vor dem einmaligen Gebrauch geeignet. Eine Reinigung und anschließende Re-Sterilisation ist nicht zulässig.

Sterilisation: Die Sterilisation muss mittels Dampfsterilisation im fraktionierten Vakuumverfahren bei 134°C / 3,0 bar für mind. 5 min. (Haltetemperatur) durchgeführt werden. Der Sterilisator muss der Norm EN 285 bzw. EN 13060 entsprechen. Die Maximalbeladung des Sterilisators darf nicht überschritten werden und die verpackten Momosanprodukte müssen so platziert werden, dass eine optimale Dampfdurchdringung möglich ist. Die Trocknungsphase sollte mind. 10 min. betragen. Informationen zu anderen Sterilisationsverfahren können bei Moltoplast GmbH angefragt werden. Verpackungen, die länger als 30 Minuten nach der Sterilisation feucht sind, gelten nicht als lagerfähig, sie sind auszusondern und neu zu verpacken

Produktliste

- MOMOSAN®-weiss unsteril Platte, sterilisierbar 59x49x2cm 20 Stück
- MOMOSAN®-weiss unsteril Platte, sterilisierbar 59x49x2cm 10 Stück
- MOMOSAN® weiss unsteril Pads sterilisierbar 15x10x1cm 26 Stück
- MOMOSAN® weiss unsteril Pads, sterilisierbar 24x16x1cm 10 Stück
- MOMOSAN® weiss unsteril Pads 15x10x1cm 286 Stück
- MOMOSAN® weiss unsteril Pads 15x10x2cm 143 Stück
- MOMOSAN® weiss steril 200x2,5x0,4cm 14 Stück
- MOMOSAN® weiss unsteril Rollenverband, sterilisierbar 300x5x0,3cm 12 Stück
- MOMOSAN® weiss unsteril Rollenverband, sterilisierbar 300x10x0,3cm 6 Stück
- MOMOSAN® Woundcleaner schwarz steril 30 Stück
- MOMOSAN® Woundcleaner weiss steril 30 Stück
- MOMOSAN® weiss steril 15x10x0,5cm 30 Stück
- MOMOSAN® weiss steril 15x10x1cm 20 Stück
- MOMOSAN® weiss steril 24x16x1cm 10 Stück
- MOMOSAN® weiss unsteril OP-Auflage, sterilisierbar 200x50x2cm 3 Stück
- MOMOSAN® schwarz steril 15x10x1cm 20 Stück
- MOMOSAN® schwarz unsteril, sterilisierbar 15x10x1cm 26 Stück
- MOMOSAN® schwarz unsteril, sterilisierbar 24x16x2cm 5 Stück
- MOMOSAN® schwarz unsteril, sterilisierbar 55x45x2cm 7 Stück
- MOMOSAN® clima unsteril, sterilisierbar 55x45x2cm 10 Stück



Sondermaße auf Wunsch erhältlich!

DER WUNDSCHWAMM

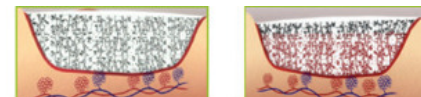
MOMOSAN® Schaumstoffschwamm für den Einsatz in der Veterinärmedizin

- Anwendbar zur **Wundversorgung** bei allen Wunden von Pferden, Rindern, Schafen, Schweinen, Hunden, Katzen, Wild- und Kleintieren
 - Oberflächliche und tiefe Wunden
 - Wunden mit Taschen, Öffnungen oder Fisteln
 - Frische oder schlecht heilende Operationswunden
 - Chronische Wunden
 - Infizierte Wunden, Abszesse
 - Traumatische Wunden, Stich- und Schnittwunden, Verbrennungen
 - Hautablösung
 - Verletzungen von Sprunggelenk, Sprunggelenk und Karpalgelenk
- Anwendbar zur **Unterpolsterung** (z.B. eingesetzt als Trensenpolster oder Sattelunterlage, zur Hufschuhpolsterung, als Bandagenunterpolsterung) zum Schutz empfindlicher und/oder druckausgesetzter Körperareale
- Anwendbar als atmungsaktive **Käfigunterlage**

MOMOSAN® Schaumstoffschwamm - Eigenschaften

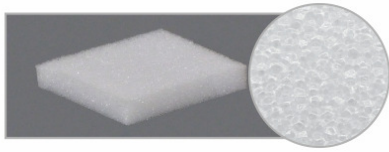
Ein Polyurethanschaumstoffschwamm, der sich zur Versorgung chronischer und infizierter Wunden eignet. Wunden können mit dem Heilschwamm gereinigt und abgedeckt werden. Er ist einfach anzuwenden und klebt nicht an der Wunde. Der MOMOSAN® Schaumstoffschwamm enthält keine Wirkstoffe und kann daher mit jeder Wundreinigungslösung, die kein Wasserstoffperoxid und/oder Hypochlorid enthält, verwendet werden. Er ist hypoallergen, nicht zellschädigend und besitzt eine sehr hohe Wasserdampfdurchlässigkeit.

Durch die spezielle Struktur der Schwämme wird ein beständiger Reiz auf die Wunde ausgeübt (Mikrostimulation), die Durchblutung, die Zellmigration und die Neubildung von Blutgefäßen und Gewebe wird gefördert.



Weiters können die Schäume (besonders die weiße Variante) dank ihrer druckentlastenden Wirkung zur Unterpolsterung gefährdeter Körperareale eingesetzt werden.

Momosan®-weiss



- Polyurethan-Schaumstoff mit tubulärer Struktur, der dank der optimalen Mischung aus offenen und geschlossenen Zellen Wundexsudat schnell aufnimmt und ableitet und so zur Wiederherstellung des Gleichgewichts im Wundbereich beiträgt.
- Der weiße MOMOSAN®-Schaumstoff eignet sich außerdem zur sanften, mechanischen Wundreinigung.
- Gefährdete Körperareale können zur Polsterung mit dem Schaumstoff abgedeckt werden.

Momosan®-schwarz



- Polyurethanschaum mit 95 % offener Struktur.
- Geeignet zur Weiterleitung von Flüssigkeiten (flüssige Arzneimittel wie Emulsionen, Lösungen oder Suspensionen können appliziert werden).
- Der schwarze MOMOSAN®-Schaumstoff kann auch als mechanischer Wundreiniger für die Grobreinigung verwendet werden.
- Kann als Schaumstoffkomponente in der NPWT eingesetzt werden.
- Geeignet zum Auslegen von Käfigen.

Anwendung der MOMOSAN®-Wundschäume

• Als Wundauflage

Sofern die Wunde einen Sekretabfluss erlaubt, kann sie ohne Vorbehandlung direkt mit Schaumstoff unter leichtem Kompressionsdruck vollständig ausgekleidet werden. Hierbei muss auch an den Wundrändern Kontakt bestehen. Gegebenenfalls kann MOMOSAN®-weiss mit einer Schere zugeschnitten werden, und mit einem weiteren Stück MOMOSAN®-weiss mit ca. 1-2 cm Überlappung abgedeckt. Darüber kommt dann anschließend eine große Platte MOMOSAN®-weiss zur Behandlung der Wundumgebung. Je größer die Fläche der Wundumgebungsbehandlung ist, desto besser ist die Wirkung. Unter bestimmten Umständen, z.B. wenn erhebliche Exsudatmengen unter Kontrolle gebracht werden müssen, kann mit MOMOSAN®-schwarz kombiniert werden. MOMOSAN®-schwarz kommt hier direkt auf die Wunde, um eine schnelle Aufnahme und Weiterleitung des Exsudats zu gewährleisten. Darüber wird eine Schicht MOMOSAN®-weiss angebracht, welches eine erhöhte Aufnahmefähigkeit besitzt.

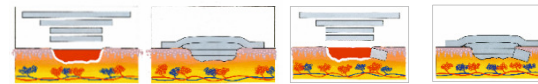
Nahtunzulänglichkeiten bei Hunden



Gliedmaßenverletzungen bei Pferden

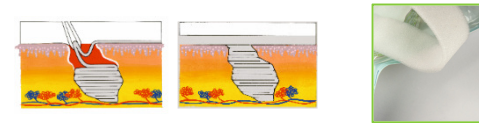


Die jeweilige Verbandtechnik muss an den Einzelfall angepasst werden. Es ist auf eine möglichst kurze Zeit der unbedeckten Wunde zu achten, um ein Auskühlen zu vermeiden. MOMOSAN®-weiss kann einmal täglich bis alle drei Tage gewechselt werden



• Zur Wunddrainage

Die schmalen, länglichen Schaumstoffformen des MOMOSAN®-weiss dienen, wenn die Wunde damit ausgelegt wird, als Drainagesystem, um das Wundexsudat aufzusaugen. Die Tamponade kann einmal täglich bis alle drei Tage gewechselt werden.



• Zur Wundreinigung

Dank seiner speziellen Struktur eignet er sich besonders für die mechanische Wundreinigung. Die Kanäle entlang der Schnittkanten absorbieren das Wundexsudat, und die unebene Oberfläche ermöglicht die schmerzfreie Entfernung von abgestorbenem Gewebe und stark anhaftenden Ablagerungen.

Die Wunde wird zuerst mit MOMOSAN®-schwarz gereinigt. Dies stellt aufgrund der raueren Schnittkanten der Zellstege die Grobreinigung dar. Anschließend erfolgt der Feinreinigungsschritt mit MOMOSAN®-weiss.



MOMOSAN® darf nicht gleichzeitig mit Oxidationsmitteln, wie Hypochloridlösung oder Wasserstoffperoxid, verwendet werden, da diese MOMOSAN® zersetzen können. • Bei sehr trockenen Wunden ist auf Befeuchtung der Wunde sowie des Schaums mit Wundspüllösung zu achten. • Achten Sie beim Zuschneiden von MOMOSAN® darauf, dass keine Schnipsel in die Wunde gelangen. • Die Anwendung in Kontakt, Verbindung oder Kombination mit zusätzlichen Stoffen und Arzneimitteln, wurde von uns nicht geprüft. • Eine Sterilität der Sterilvarianten ist nur bei unverletzter Verpackung gewährleistet.

Vorteile von MOMOSAN®-Schaumstoff

- Einfache Anwendung
- Kostengünstig
- Sterilisierbar
- Vielseitig einsetzbar
- Individuell zuschneidbar