

Gepan® Mannose Gel

- Feuchtigkeitsspendendes Gel für den äußeren Intimbereich
- Schutz vor schädlichen Keimen
- Stärkung und Pflege der Schleimhaut
- Anwendung auch während der Schwangerschaft und Stillzeit möglich

Intimpflege mit Schutzfaktor

Die tägliche Körperpflege der Frau umfasst neben dem allgemeinen Pflegeprogramm auch die möglichst schonende Reinigung des äußeren Intimbereichs. Zur Unterstützung der empfindlichen Haut bietet sich eine ergänzende Pflege an. Das Gepan® Mannose-Gel mit seinem Mannose-Hydro-Komplex eignet sich hierfür besonders gut: Zum einen besitzt das Gel hautpflegende und feuchtigkeitsspendende Eigenschaften. Zum anderen bietet es Unterstützung beim Schutz gegen Keime und damit auch vor Infektionen z. B. einer Blasenentzündung. So trägt das Gepan® Mannose-Gel sowohl zur Stärkung und Pflege der Haut im äußeren Intimbereich als auch zur Keimprävention bei. Übrigens: Das Gepan® Mannose-Gel ist auch während der Schwangerschaft und Stillzeit anwendbar.

Geheimtipp D-Mannose

D-Mannose ist ein natürlicher Einfachzucker, der in geringen Mengen im menschlichen Organismus selbst produziert wird und damit zu den körpereigenen Substanzen zählt. An der Schleimhaut des äußeren Intimbereichs kann D-Mannose vor der Anheftung schädlicher Darmkeime (E. coli Bakterien) schützen, die Hautreizungen oder gar Entzündungen verursachen können. Gepan® Mannose-Gel setzt auf den Mannose-Hydro-Komplex, eine ideale Kombination aus feuchtigkeitsspendenden und pflegenden Substanzen. Das Produkt bildet einen gelartigen Film auf der Haut des äußeren Intimbereichs, wodurch der Aufbau einer wirksamen und schützenden Hautbarriere optimal unterstützt wird.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

- Gepan® Mannose-Gel bestenfalls mehrmals täglich auftragen, beispielsweise nach dem Wasserlassen oder Sport. Vor dem Auftragen sollten die Hände gründlich gewaschen werden.
- Einen Pumpstoß des Gels auf den Zeigefinger geben und im gesamten äußeren Intimbereich (Vulva, Damm und Analbereich) verteilen.
- Nach der Anwendung gründlich die Hände waschen. Gepan® Mannose-Gel lässt sich leicht mit Wasser von den Fingern abspülen.

HIFLE FÜR DIE NATÜRLICHE HAUTBARRIERE

Verschiedene Einflüsse wie beispielsweise eine häufige Rasur und mechanische Belastungen durch Sport oder Geschlechtsverkehr können die natürliche Hautbarriere im äußeren Intimbereich schwächen. Das Gepan® Mannose-Gel unterstützt dank des Mannose-Hydro-Komplexes die Schutzfunktion der Haut. D-Mannose und Hyaluronsäure bilden in dem Hydrogel die ideale Kombination feuchtigkeitsspendender und pflegender Substanzen. Sie tragen dazu bei, dass sich bereits gestresste und gereizte Haut wieder beruhigt und ihre Schutzfunktion erfüllen kann.

SCHUTZ VOR SCHÄDLICHEN KEIMEN

Der pH-Wert der Scheide unterliegt natürlichen, ständigen Schwankungen. Diese können die Abwehr der Haut im weiblichen Intimbereich schwächen. Keime können so ihren Weg finden und sich negativ auf die Blasengesundheit auswirken. Die in Gepan® Mannose-Gel enthaltene D-Mannose hilft dabei, dass sich schädliche Bakterien (z. B. E. coli Bakterien) nicht im äußeren Intimbereich anheften können. Milchsäure, als Teil des Natural Moisturizing Factor der Haut, verhilft zu einem ausgeglichenem pH-Wert, sodass die Besiedlung und Vermehrung von Keimen zusätzlich erschwert wird.

SCHWANGERSCHAFT UND STILLZEIT

Die einzelnen Inhaltsstoffe in Gepan® Mannose-Gel sind sorgsam ausgewählt, sodass es unbesorgt auch während der Schwangerschaft und Stillzeit verwendet werden kann. Das Gepan® Mannose-Gel kommt ohne Zusatzstoffe wie Parabene oder weitere Stabilisatoren aus und ist klinisch, dermatologisch geprüft.

HÄUFIGE FRAGEN & ANTWORTEN

Was ist bei der Verwendung des Gepan® Mannose-Gels zu beachten?

Nach dem Auftragen des Gels kann es vorübergehend zu einem leichten Brennen kommen. Bestenfalls benutzt Du eine Slipeinlage, um empfindliche Kleidung zu schützen.

Ist Gepan® Mannose-Gel kompatibel mit Kondomen?

Die Reißfestigkeit von Latex Kondomen wurde mit Gepan® Mannose-Gel untersucht und ist nicht beeinträchtigt. Bei der Verwendung anderer Kondome raten wir von der Nutzung von Gepan® Mannose-Gel ab.



Gepan® Mannose to go : Immun-Unterstützung ready to use

Gepan® Mannose to go – unterstützt das Immunsystem

Dein körpereigenes Immunsystem schützt Dich normalerweise gut vor Infekten, die von Viren, Bakterien und anderen Mikroorganismen verursacht werden. Doch Stress und (stressbedingter) Schlafmangel beispielsweise können Dein Immunsystem schwächen. Kommt dann noch Kälte dazu, werden Deine Schleimhäute schlechter durchblutet, was sie besonders angreifbar macht. Mit einem geschwächten Immunsystem bist du anfälliger für Infekte, wie zum Beispiel eine Blasenentzündung. Ein Teufelskreis – dem Du entrinnen kannst, indem Du Dein Immunsystem proaktiv stärkst.

Hast Du immer wieder mit Infektionen zu tun, können diese auf ein geschwächtes Immunsystem hinweisen. Versorge es spätestens dann mit allem, was es braucht, um Dich auf ganz natürliche Weise zu schützen. Gepan® Mannose to go kann dazu beitragen, die normale Funktion Deines Immunsystems zu erhalten.

3 Vorteile von Gepan® Mannose to go

- Nahrungsergänzungsmittel mit Mannose, Cranberry und Zink
- praktische Portionssticks– trinkfertig, auch für unterwegs
- Zink zur Unterstützung des Immunsystems

Drei optimal aufeinander abgestimmte Inhaltsstoffe

D-Mannose ist ein natürlicher Einfachzucker, wie er zum Beispiel auch in Äpfeln und Preiselbeeren steckt. Er ist strukturell eng verwandt mit Fruktose (Fruchtzucker) und Glukose (Traubenzucker). Dein Körper stellt D-Mannose in geringen Mengen eigenständig her. Die somit körpereigene Substanz ist u. a. Bestandteil von Rezeptoren auf der Oberfläche von Zellmembranen. Anders als die beiden genannten Einfachzucker wird D-Mannose jedoch nur in sehr geringem Maße verstoffwechselt. Stattdessen gelangt sie unverändert über die Niere in die Blase und wird dann über die Harnröhre ausgeschieden. Mit dem Nahrungsergänzungsmittel Gepan® Mannose to go führst Du Deinem Körper eine Extraportion D-Mannose zu.

Die **Cranberry** ist eine größere Verwandte unserer heimischen Preiselbeere und wächst vor allem in Nordamerika. Sie enthält einen hohen Anteil an wertvollen sekundären Pflanzenstoffen.

Das Spurenelement **Zink** trägt zu einer normalen Funktion Deines Immunsystems bei. Darüber hinaus schützt es Deine Körperzellen vor oxidativem Stress und unterstützt die Haut in ihrer Funktion.

EMPFEHLUNGEN ZUR RICHTIGEN ANWENDUNG (EINNAHME)

Für eine regelmäßige Versorgung Deines Körpers mit D-Mannose und zur Unterstützung Deines Immunsystems mit Zink solltest du zwei Mal täglich je einen Portionsstick Gepan® Mannose to go einnehmen – praktischerweise direkt und ohne Wasser.

Immunsystem gezielt unterstützen

Dein Immunsystem ist Deine körpereigene Abwehr. Es schützt Dich mit einer ganzen Mannschaft von kleinen Helfern vor Infektionen. Deine Lebensweise, Ernährung und Bewegung beeinflussen die Gesundheit Deines Körpers und damit auch Dein Immunsystem. Zum Beispiel Stress, Schlafmangel oder Nikotin können es schwächen. Stärken kannst Du Dein Immunsystem, indem du diese schwächenden Faktoren möglichst meidest und Deinem



Körper gezielt wichtige Nährstoffe wie z. B. Zink zuführt. Zink ist bekannt dafür, dass es Dein Immunsystem in seiner Funktion unterstützt.

Portionssticks – praktisch auch für unterwegs

Das immununterstützende Nahrungsergänzungsmittel Gepan[®] Mannose *to go* kommt in Portionssticks daher. Die sind gleich doppelt praktisch: Zum einen garantiert Dir die Portionierung, dass du immer die richtige Dosis des trinkfertigen Produktes einnimmst. Zum anderen kannst Du es so auch einfach einstecken, wenn du das Haus verlässt, und Deinen Immunschutz unterwegs stärken. Jeder Portionsstick enthält 5 mg Zink, 2.000 mg D-Mannose und 67 mg Cranberry-Extrakt.

HÄUFIGE FRAGEN & ANTWORTEN

Dürfen Schwangere und Stillende Gepan[®] Mannose *to go* einnehmen?

Wenn du schwanger bist oder stillst, solltest du deinen Arzt konsultieren, bevor du das Nahrungsergänzungsmittel einnimmst.

Was ist bei der Verwendung von Gepan[®] Mannose *to go* zu beachten?

Der Cranberry-Extrakt färbt das Nahrungsergänzungsmittel Gepan[®] Mannose *to go* stark rot. Du solltest daher auf empfindliche Oberflächen achten, wenn du es einnimmst. Zudem solltest du wissen, dass die Farbtintensität des Produkts natürlichen Schwankungen unterliegen kann.

Wie ist Gepan[®] Mannose *to go* dosiert?

Die empfohlene Tagesdosierung von Gepan[®] Mannose *to go* umfasst zweimal täglich einen Portionsstick. Mit dem enthaltenen Spurenelement Zink kann die Ernährung gezielt ergänzt werden, um die normale Funktion des Immunsystems zu erhalten. Zudem werden mit einer Tagesportion 4.000 mg D-Mannose und 134 mg Cranberry-Extrakt aufgenommen. Die empfohlene Tagesdosierung sollte nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden.