



## PARI Protect® Inhalationslösung

Schützt und befeuchtet, zur Behandlung von Atemwegserkrankungen

### Gebrauchsanweisung

Vor der Anwendung aufmerksam lesen. Die Gebrauchsanweisung nicht entsorgen.

**Inhalt:** 2,5 ml Inhalationslösung mit 1,3 % Ectoin® – isoton, steril, frei von Konservierungsmitteln

**Bestandteile:** 1,3 % Ectoin®, Meersalz, Wasser

**Anwendungsgebiet:** PARI Protect® Inhalationslösung ist ein Medizinprodukt, welches Ectoin® enthält, ein natürliches Zellschutzmolekül mit entzündungshemmenden und membranstabilisierenden Eigenschaften.

- PARI Protect® Inhalationslösung schützt vor Austrocknung und befeuchtet die Schleimhäute der Atemwege wenn sie z. B. Feinstaub, Pollen, Schmutz oder trockener Luft in geheizten oder klimatisierten Räumen ausgesetzt sind.
- PARI Protect® Inhalationslösung kann als unterstützende Behandlung zur Reduktion von Entzündungen bei Atemwegserkrankungen wie Bronchitis, allergischem Asthma oder chronisch obstruktiver Lungenerkrankung (COPD) eingesetzt werden.

### Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen:



- PARI Protect® Inhalationslösung darf nicht bei bestehenden Wunden in den Atemwegen, z. B. nach einer Operation, angewendet werden.
- PARI Protect® Inhalationslösung darf bei bekannter Überempfindlichkeit gegen Ectoin® oder einen der anderen Inhaltsstoffe nicht angewendet werden.
- Falls es zu Überempfindlichkeitsreaktionen kommt, ist die Anwendung von PARI Protect® Inhalationslösung sofort zu beenden.
- Angebrochene oder beschädigte Ampullen dürfen nicht verwendet werden.
- Nach der Anwendung einer Ampulle muss die Ampulle mit der Restflüssigkeit entsorgt werden. Die Restflüssigkeit ist nicht für eine spätere Anwendung vorgesehen.
- Dieses Produkt enthält verschluckbare Kleinteile, die eine Erstickungsgefahr darstellen können. PARI Protect® Inhalationslösung daher für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Bei der Anwendung von PARI Protect® Inhalationslösung darf nicht zu schnell inhaliert werden.

### Was Sie vor der Anwendung mit PARI Protect® Inhalationslösung wissen sollten:

Es sind keine Wechselwirkungen zwischen PARI Protect® Inhalationslösung und anderen Inhalationsprodukten bekannt. Warten Sie nach der Anwendung von PARI Protect® Inhalationslösung mindestens 15 Minuten, bevor Sie mit der Inhalation anderer Inhalationsprodukte beginnen.

**Was sollte in der Schwangerschaft und in der Stillzeit beachtet werden:** Es liegen derzeit keine Daten zur Anwendung von PARI Protect® Inhalationslösung während der Schwangerschaft und in der Stillzeit vor. Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker vor der Anwendung dieses Medizinproduktes, wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder nicht sicher sind, ob Sie schwanger sind.

### Erläuterung der Symbole:

	Warnhinweis
	Chargenbezeichnung
	Artikelnummer
	Verwendbar bis
	Hersteller
	Steril durch Anwendung aseptischer Verfahrenstechnik.
	Nicht zur Wiederverwendung

### Hersteller

bitop AG  
Stockumer Str. 28  
58453 Witten  
Deutschland



**Art der Anwendung:** Inhalation mit Düsenverneblern (z. B. PARI Inhalationsgeräte), Ultraschall, oder Membran-Verneblern (z. B. Velox/Velox Junior). Beachten Sie die Gebrauchsanweisung des jeweiligen Verneblers.

**Dosierung:** Verwenden Sie PARI Protect® Inhalationslösung stets entsprechend dieser Gebrauchsanweisung oder fragen Sie vor der Anwendung Ihren Arzt oder Apotheker. Wenn nicht anders von Ihrem medizinischen Fachpersonal verordnet, inhalieren Sie je nach Bedarf bis zu zweimal täglich 1 Ampulle (2,5 ml) mit Hilfe eines Verneblers. Stellen Sie sicher, dass der Vernebler sauber und frei von Verunreinigungen ist.

1. Ziehen Sie eine Ampulle vom Streifen ab und öffnen Sie die Ampulle, indem Sie die Lasche abdrehen.
2. Halten Sie die geöffnete Ampulle über den Vernebler.
3. Füllen Sie den gesamten Inhalt der Ampulle von oben in den Vernebler ein, in dem Sie die Ampulle leicht drücken. Bedingt durch die Herstellung verbleibt eine geringe Menge an Restflüssigkeit in der Ampulle.
4. Starten Sie die Inhalationstherapie wie in der Gebrauchsanweisung des Herstellers beschrieben.
5. Kinder unter 2 Jahren benötigen für die Inhalation der Inhalationslösung mit Ectoin® möglicherweise eine spezielle Ausrüstung (z. B. angepasste Maske für Kinder). Verwenden Sie die vom Hersteller des Inhalationsgeräts empfohlene Ausrüstung.

PARI Protect® Inhalationslösung kann bei bestimmungsgemäßem Gebrauch ohne Altersbeschränkung angewendet werden. Kinder im Alter von 10 Jahren und jünger sollten bei der Anwendung unterstützt werden.

Um die Sterilität des Produktes zu gewährleisten, ist jede Ampulle nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

### Mögliche Nebenwirkungen von PARI Protect® Inhalationslösung mit Ectoin®:

Wie alle anderen Inhalationsprodukte kann PARI Protect® Inhalationslösung Nebenwirkungen verursachen. In einigen Fällen konnte ein kausaler Zusammenhang mit einem negativen Einfluss auf bestehendes Asthma nicht ausgeschlossen werden. Bitte informieren Sie Ihren Arzt, Apotheker oder Vertreter, falls Sie Nebenwirkungen in Zusammenhang mit der PARI Protect® Inhalationslösung bemerken, und beenden Sie in diesem Fall die Behandlung. Wenn die Beschwerden nicht abklingen oder sich verschlimmern, sollten Sie Ihren Arzt oder Apotheker konsultieren.

**Wie wird PARI Protect® Inhalationslösung aufbewahrt:** Das Verfalldatum von PARI Protect® Inhalationslösung ist auf der Faltschachtel und auf den Ampullen aufgedruckt. PARI Protect® Inhalationslösung darf nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden. PARI Protect® Inhalationslösung ist bei Temperaturen zwischen 2° C und 25° C aufzubewahren.

**Darreichungsform und Packungsgrößen:** 10 x 2,5 ml Ampullen, 20 x 2,5 ml Ampullen, 60 x 2,5 ml Ampullen

Stand der Information: 2023-12

	Gebrauchsanweisung befolgen
	Temperaturbegrenzung
	Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen nach Anhang I der Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte.
	Nicht injizierbar
	Bei beschädigter Ampulle nicht verwenden.
	Ampullen

### Vertreiber

PARI GmbH  
Spezialisten für effektive Inhalation  
Moosstraße 3  
82319 Starnberg

65NOT3006/A

