



de **PARI ProtECT® Inhalationslösung**

Schützt und befeuchtet, zur Behandlung von Atemwegserkrankungen

Zu Ihrer Information

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 sollte nicht bei bestehenden Wunden in den Atemwegen, z. B. nach einer Operation, angewendet werden.
- PARI ProtECT® Inhalationslösung sollte bei bekannter Überempfindlichkeit gegen Ectoin oder einen der anderen Inhaltsstoffe nicht angewendet werden.
- Falls es zu Überempfindlichkeitsreaktionen kommen sollte, ist die Anwendung von PARI ProtECT® Inhalationslösung sofort zu beenden.
- Da keine Konservierungsmittel enthalten sind, müssen aus hygienischer Sicherheit angebrochene oder beschädigte Ampullen sofort entsorgt werden.
- Dieses Produkt enthält verschluckbare Kleinteile, die eine Erstickungsgefahr darstellen können. Bitte bewahren Sie PARI ProtECT® Inhalationslösung daher für Kinder unzugänglich auf.

Was Sie vor der Anwendung mit PARI ProtECT® Inhalationslösung wissen

sollten: Es sind keine Wechselwirkungen zwischen PARI ProtECT® Inhalationslösung und anderen Medizinprodukten oder Arzneimitteln bekannt. Über die Mischbarkeit mit anderen Inhalationslösungen liegen derzeit keine Daten vor.

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.

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.

PARI ProtECT® Inhalationslösung kann bei bestimmungsgemäßem Gebrauch ohne Altersbeschränkung angewendet werden.

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 Vertreiber, 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: Juli 2017

Erläuterung der Symbole:

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

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

 **Hersteller:**
bitop AG
Stockumer Straße 28
58453 Witten, Deutschland



Spezialisten für effektive Inhalation



Vertreiber:
PARI GmbH
Moosstraße 3
82319 Starnberg, Deutschland
Tel.: +49 (0)8151-279 0