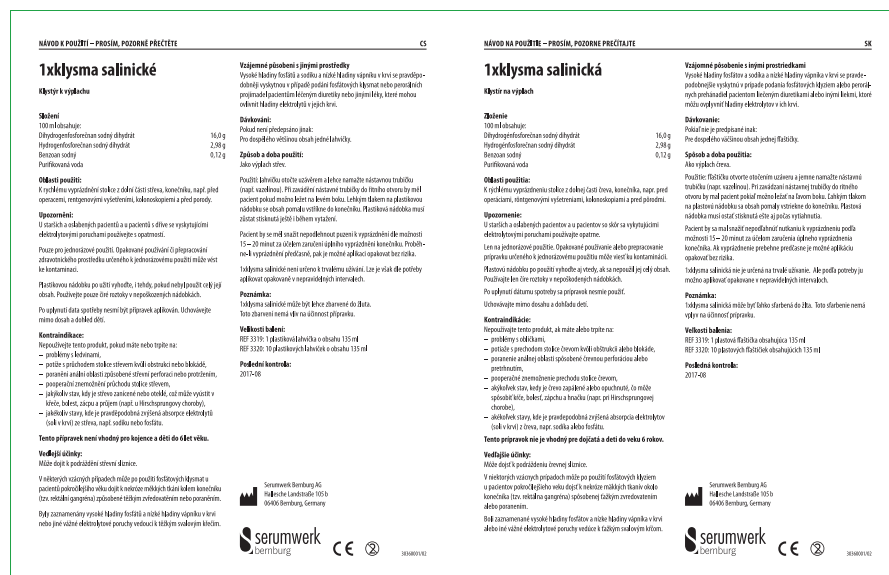


System Print Medien GmbH Lisa Eberley Telefon 034298 759-18 eberley@systemprint.de Auftrags-Nr.: A17-2886	Artikelbeschreibung: GI – Gebrauchsinformation 1xklymsa – 135 ml – DE, EN, CS, SK Format: 310,0×200,0 mm Code: PZN – Laetus –	Artikel-Nr. 30360001	Version 02	Korrektur: 3 vom: 23.10.2017
---	--	-------------------------	---------------	---------------------------------------

Originalgröße siehe Folgeblätter



	Firmenlogo (#1)	Fließtext (#2)
Schriftfamilie:	–	Myriad Pro Condensed
Schriftgröße:	–	8 pt
Bedruckung:	<input type="checkbox"/> HKS – <input type="checkbox"/> Pantone – <input checked="" type="checkbox"/> C 0, M 0, Y 0, K 100	<input type="checkbox"/> HKS – <input type="checkbox"/> Pantone – <input checked="" type="checkbox"/> C 0, M 0, Y 0, K 100
Hinweise:	Logohöhe: 10mm Hervorhebungen: Bold Condensed	#3 Produktname: 18 pt #4 Artikelnummer: 6 pt

Lieferant: Kroha GmbH, Datentransfer an: christoph.hache@kroha.de, SWB-BNr.: EC-SU/S/17/024

GEBRAUCHSANWEISUNG – BITTE SORGFÄLTIG LESEN

DE

1xklysmal salinisch**Gebrauchsfertiges Klistier zum Einlauf****Zusammensetzung:**

100 ml enthalten:	
Natriumdihydrogenphosphat 2 H ₂ O	16,0 g
Dinatriumhydrogenphosphat 2 H ₂ O	2,98 g
Natriumbenzoat	0,12 g
Gereinigtes Wasser	

Anwendungsgebiete:

Zur raschen Stuhl-Entleerung des Endarms z. B. vor Operationen, diagnostischen Eingriffen wie Röntgenuntersuchungen oder Darmspiegelungen und Geburten.

Vorsicht:

Nur mit Vorsicht bei älteren und geschwächten bzw. gebrechlichen Patienten sowie bei Patienten mit bereits bestehenden Elektrolytstörungen verwenden.

Nur zum einmaligen Gebrauch. Die Wiederverwendung oder Wiederaufbereitung von Medizinprodukten zum einmaligen Gebrauch kann zu Kontamination führen.

Plastikbehälter nach Gebrauch wegwerfen, auch wenn nicht der gesamte Inhalt verwendet wurde. Nur klare Lösungen in unversehrten Behältnissen verwenden.

Nach Ablauf des Verfalldatums darf das Produkt nicht mehr angewendet werden. Für Kinder unzugänglich aufzubewahren.

Gegenanzeigen:

Dieses Produkt nicht verwenden bei:

- Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion.
- Erschwert Darmbewegungen aufgrund einer Obstruktion oder Blockade.
- Erkrankungen, bei denen der Darm entzündet oder geschwollen ist, und die zu Krämpfen, Schmerzen, Verstopfung und Durchfall führen können, z. B. bei der Hirschsprung-Krankheit (Morbus Hirschsprung).
- Verletzung der Analregion, verursacht z. B. durch eine Darmperforation oder eine Fissur.
- Postoperativ Unvermögen, Stuhl durch den Darm zu bewegen.
- Alle Erkrankungen, bei denen es wahrscheinlich ist, dass vermehrte Elektrolyte (Salze im Blut), wie z. B. Natrium oder Phosphat, aus dem Darm absorbiert werden.

Dieses Präparat ist für Säuglinge und Kinder unter 6 Jahren nicht geeignet.

Nebenwirkungen:

Es kann zu Reizungen der Darmschleimhaut kommen. In seltenen Fällen wurde ein Rückgang von Weichteilgewebe um den Enddarm (Dickdarmgangrän) aufgrund schwerer Geschwürbildung oder aufgrund von Wunden mit der Anwendung von Phosphat-haltigen Klistieren bei älteren Patienten assoziiert.

Es wurde über einen erhöhten Phosphatgehalt und einen verringerten Calciumgehalt im Blut oder über weitere schwere Elektrolytstörungen mit der Folge schwerer Muskelkrämpfe berichtet.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln:

Ein hoher Phosphat- und Natriumgehalt sowie ein geringer Calciumgehalt im Blut treten mit erhöhter Wahrscheinlichkeit bei der Anwendung von Phosphat-haltigen Klistieren bzw. bei der oralen Gabe von Abführmitteln an Patienten auf, die Diuretika oder andere Medikamente erhalten, die den Elektrolytgehalt im Blut beeinträchtigen können.

Dosierung:

Soweit nicht anders verordnet:
Im Allgemeinen der Inhalt einer Flasche für den Erwachsenen.

Art und Dauer der Anwendung:

Als Einlauf in den Darm.

Zum Gebrauch der Flasche den Verschlussknebel abdrehen und das Ansatzrohr leicht einfetten (z. B. mit Vaseline). Beim Einführen des Ansatzrohres in den After soll der Patient möglichst in linker Seitenlage liegen. Durch leichten Druck auf den Plastikbehälter wird der Inhalt langsam in den Enddarm eingespritzt. Der Plastikbehälter muss auch noch während des Entferbens zusammengedrückt bleiben.

Der Patient soll seinem Entleerungsdrang möglichst 15 – 20 Minuten nicht nachgeben, damit eine nachhaltige Entleerung des Endarms gewährleistet ist. Erfolgt eine vorzeitige Entleerung, so ist eine wiederholte Anwendung gefahrlos.

1xklysmal salinisch ist nicht zum Dauergebrauch vorgesehen. Es kann jedoch nach Bedarf in unregelmäßigen Abständen wiederholt angewendet werden.

Hinweis:

1xklysmal salinisch kann leicht gelb gefärbt sein. Diese Verfärbung beeinträchtigt die Wirksamkeit des Produktes nicht.

Packungsgrößen:

REF 3319: 1 Plastikflasche mit 135 ml
REF 3320: 10 Plastikflaschen mit 135 ml

Stand der Information:

2017-08

 Serumwerk Bernburg AG
Hallesche Landstraße 105 b
06406 Bernburg, Germany

 serumwerk
bernburg



30360001/02

INSTRUCTION FOR USE – PLEASE READ CAREFULLY

EN

1xklysmal saline**Clyster for enema****Composition:**

100 ml contain:	
Sodium dihydrogen phosphate 2 H ₂ O	16.0 g
Disodium hydrogen phosphate 2 H ₂ O	2.98 g
Sodium benzoate	0.12 g
Purified water	

Indication:

For fast emptying of stool from the lower part of the intestine, the rectum, e. g. before surgery, diagnostic procedures such as x-ray examinations or colonoscopies and births.

Caution:

Use with caution in elderly and weak or infirm patients, and in those with pre-existing electrolyte disturbances.

For single use only. Reuse or reprocessing of a single use device may lead to contamination.

Discard plastic containers after use, even if not the whole content has been used. Only use clear solutions in undamaged containers.

Do not use after the expiry date.

Keep out of reach and sight of children.

Contraindications:

Do not use this product if you have or suffer from:

- Kidney dysfunction
- Difficulties in moving stool through the intestine due to an obstruction or blockage.
- Injury to the anal region, caused by an intestinal perforation or laceration.
- Post-operative inability to move stool through the intestine.
- Any condition in which the intestine becomes inflamed or swollen and can result in cramping, pain, constipation and diarrhoea such as Hirschsprung's disease.
- All conditions where there is likely to be increased absorption of electrolytes (the salts in blood) such as sodium or phosphate from the intestine.

This preparation is not suitable for infants and children under 6 years of age.

Side effects:

Irritation of the intestinal mucosa may occur.

In rare cases, the decay of soft tissue around the rectum (known as rectal gangrene) due to severe ulceration or lesion has been associated with the use of phosphate enemas in elderly patients.

High levels of phosphate and low levels of calcium in the blood or other severe electrolyte disturbances resulting in severe muscle cramping have been reported.

Interactions with other agents:

High levels of phosphate and sodium and low levels of calcium in the blood are more likely to occur with phosphate enemas or oral laxatives if these are given to patients receiving diuretics or other drugs that may affect levels of electrolytes in the blood.

Dosage:

Unless prescribed otherwise:
The contents of one bottle for the adult.

Type and duration of use:

As an enema in the intestine.

To use the bottle, twist off the seal and lightly grease the tube (e. g. with vaseline). When inserting the tube into the anus, the patient should, as far as possible, be lying on their left side. By lightly applying pressure to the plastic container, the contents are slowly injected into the rectum. Keep the plastic container compressed when it is removed.

The patient should not yield to their urge to empty for 15 – 20 minutes, so that sustained emptying of the rectum is guaranteed. In the event of premature emptying, the procedure can be repeated without risk.

1xklysmal saline is not intended for regular use. If required, the application can safely be repeated at irregular intervals.

Notes:

1xklysmal saline may be slightly yellow in color. This discoloration has no adverse effect on the efficacy of the product.

Package sizes:

REF 3319: 1 plastic bottle of 135 ml
REF 3320: 10 plastic bottles of 135 ml

Last reviewed:

2017-08

 Serumwerk Bernburg AG
Hallesche Landstraße 105 b
06406 Bernburg, Germany

 serumwerk
bernburg



30360001/02

