

INSTRUCTIONS FOR USE
(CAPSULES)E
N
G
L
I
S
H

Riva Star Aqua is an ammonia-free new generation desensitizer that immediately relieves tooth sensitivity.

INDICATIONS FOR USE:

- Treatment of dentinal hypersensitivity.
- For use in adults over the age of 21.

CONTRA-INDICATIONS

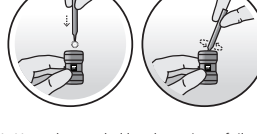
- Do not use in patients with ulcerative gingivitis, stomatitis or patients undergoing thyroid gland therapy.
- Do not use on patients with known sensitivity to silver or other heavy metal ions, fluoride, potassium or iodine.
- Note:** If in doubt, consult a doctor or an allergy specialist before use. Patients with more than five affected teeth, patients having had full mouth gingivectomies and patients showing abnormal skin sensitization in daily circumstance are recommended for exclusion.

PROCEDURE:

- Using a non-fluoride prophylaxis paste in a rubber cup, clean the tooth/teeth to be treated and abutting teeth.
- Assess condition of teeth. Only teeth with sound dentine and enamel should be treated.
- Isolate area to be treated using cotton rolls.
- Protect any exposed gingival tissues and lips with petroleum jelly/cocoa butter taking care not to contaminate treatment site
- Riva Star Aqua Step 1:** Using the **silver** brush provided, pierce through the foil of the **silver blue** capsule and carefully apply solution to treatment site only.
- Riva Star Step 2:** Immediately after, use **green** brush provided, pierce through the foil of the **green** capsule and apply a generous amount of the solution to treatment site until the **creamy white precipitate turns clear** (if this precipitate does not turn clear staining may result). **Note:** Apply same solution from **green** capsule to any other tooth surfaces that may have come into contact with the solution from Riva Star Aqua Step 1 (**silver blue** capsule).
- Blot dry.
- Remove all protective/solution materials used in the mouth.
- Discard used capsules and brushes in accordance with local regulations.

DOSAGE:

- Each Riva Star Aqua Step 1 and Step 2 capsule can treat up to 5 teeth per patient.
- Limit of one (1) Riva Star Aqua Step 1 & one (1) Riva Star Step 2 capsule per visit. If needed, a second application of Riva Star Aqua may be administered after 1 week.

Fig.1 How to pierce capsule

- Use colour coded brush to pierce foil on capsule.
- In a circular motion, push foil to the edge of the opening.

PRECAUTIONS:

- For professional use only.
- Do not repeat treatment on pregnant or lactating women.
- Due to potential staining, it is recommended that anterior teeth not be treated.
- Patient must be informed of potential staining prior to treatment.
- Avoid contact of Riva Star Aqua Step 1 solution (**silver blue** capsule) with oral soft tissue, eyes and skin. If accidental contact occurs, refer to "FIRST AID" below.
- Avoid contact of Riva Star Step 2 solution (**green** capsule) with eyes.
- Do not desensitize teeth with soft dentine as staining may occur.
- Note:** If it does occur, stained sites can be reduced by using a judicious polishing procedure with phosphoric acid impregnated pumice powder and then covered with a self cure glass ionomer cement (such as Riva Self Cure, SDI Limited).
- Keep out of reach of children.
- Do not ingest.
- Riva Star Aqua Step 1 Solution (**silver blue** capsule) will stain (see "HANDLING STAINS").
- Wear gloves and eye protection when handling.
- Single use only.
- Do not use after expiry date.
- Caution: Federal Law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.
- Riva Star Aqua Step 1 Solution (**silver blue** capsule) contains 0.06g / mL fluoride ions.
- SDS is available at www.sdi.com.au or contact your SDI representative.

STORAGE AND HANDLING:

- Do not pierce foil of Riva Star Aqua **silver blue** capsule or Riva Star **green** capsule until ready to use.
- Store in a cool and dark place at temperatures between 2° and 25°C (35° - 77°F).
- Use at room temperature between 20° and 25°C (68° - 77°F).

FIRST AID:

- Eyes (contact):** Hold eyelids apart and flush the eye continuously with running water. Continue flushing until advised to stop by a Poisons Information Centre or a doctor, or for at least 15 minutes.
- Skin/oral soft tissue (contact):** Remove contaminated clothing, flush area with running water (in case an eschar is formed, this should disappear within 24-48 hours).
- Ingestion:** Not expected due to dose volume. If affected, do NOT induce vomiting. Give a glass of milk or water. For advice contact a Poisons Information Centre or a doctor.
- Inhalation:** Not expected due to dose volume. If affected, remove from contaminated area.

HANDLING STAINS:

- Skin:** In case of skin contact with Riva Star Aqua Step 1 (**silver blue** capsule), apply Riva Star Step 2 (**green** capsule) with gentle rubbing. Stain will slowly disappear. Otherwise, if Riva Star Step 2 is not applied, the stain should disappear gradually after a few days.
- Clothing:** Remove contaminated clothing and soak in Napisan* (or other fabric stain remover) overnight and wash per normal.
- Hard surfaces:** Immediately apply household bleach (sodium hypochlorite) then wipe off with water. For stubborn stains, saturate a paper napkin with household bleach and place over affected area. Leave overnight and mop up with water.

Napisan* is not the registered trademark of SDI Limited.

PACKAGING:**Each kit contains:**

- 10 x Riva Star Aqua Step 1 (**Silver blue** capsule)
- 10 x Riva Star Step 2 (**Green** capsule)
- Accessories

US Patents granted.

MODE D'EMPLOI
(CAPSULES)F
R
A
N
C
A
I
S

Riva Star Aqua est un désensibilisant dentinaire de nouvelle génération sans ammoniac qui soulage immédiatement la sensibilité dentaire.

INDICATIONS:

- Traitement de l'hypersensibilité dentinaire.
- A utiliser chez les adultes de plus de 21 ans.

CONTRA-INDICATIONS

- Ne pas utiliser chez les patients atteints de gingivite ulcéreuse, de stomatite ou de patients sous thérapie thyroïdienne.
- Ne pas utiliser chez les patients présentant une sensibilité connue à l'argent ou à d'autres ions de métaux lourds, au fluorure, au potassium ou à l'iode.

Remarque: en cas de doute, consultez un médecin ou un spécialiste des allergies avant utilisation. Les patients avec plus de cinq dents atteintes, les patients ayant subi des gingivectomies complètes et les patients présentant une sensibilisation cutanée anormale au quotidien ne doivent pas être traités avec Riva Star Aqua.

PROCÉDURE:

- Utiliser une pâte prophylactique sans fluor à l'aide d'une cuvette en caoutchouc, nettoyer la/s dent(s) à traiter et les dents adjacentes.
- Évaluer l'état des dents. Seules les dents avec une dentine et un émail sains doivent être traitées.
- Isoler la zone à traiter avec des rouleaux de coton.
- Protéger les lèvres avec de la vaseline ou du beurre de cacao en prenant soin de ne pas contaminer la zone à traiter.
- Riva Star Aqua Étape 1:** à l'aide de la brosse **argent** fournie, percer le film de la capsule couleur **bleue argent** et appliquer soigneusement la solution uniquement sur la zone à traiter.
- Riva Star Étape 2:** immédiatement après utiliser la brosse **verte** fournie, percer le film de la capsule verte et appliquer une bonne quantité de la solution sur la zone à traiter **jusqu'à ce que le précipité blanc crémeux devienne transparent** (si ce précipité ne devient pas transparent , une coloration peut survenir).

Remarque: Appliquer la même solution de la capsule **verte** à toutes les surfaces dentaires qui auraient pu entrer en contact avec la solution Riva Star Aqua de l'étape 1 (capsule **bleu argent**). 7. Sécher.

- Retirez tous les protections/isolation utilisées en bouche.
- Jeter les capsules et les pinceaux usagés conformément à la réglementation locale.

POSOLOGIE:

- Chaque capsule Riva Star Aqua Step 1 et Riva Star Step 2 peut traiter jusqu'à 5 dents par patient.
- Limite d'une (1) capsule Étape 1 et d'une (1) Capsule Étape 2 par visite. Si nécessaire, une seconde application de Riva Star Aqua peut être administrée après une semaine.

Fig.1 Comment percer la capsule

- Utilisez une brosse du même code couleur pour percer le film sur la capsule.
- Dans un mouvement circulaire, poussez la membrane jusqu'à l'ouverture.

PRÉCAUTIONS:

- Destiné à un usage professionnel uniquement.
- Ne pas répéter le traitement sur les femmes enceintes ou allaitantes.
- En raison d'une coloration potentielle, il est recommandé de ne pas traiter les dents antérieures.
- Le patient doit être informé de la survenue possible de coloration Avant de réaliser le traitement.
- Éviter le contact de la solution de la capsule Riva Star Aqua **bleue argent** (Étape 1) avec les tissus moux intra-oraux, les yeux et la peau. En cas de contact accidentel, reportez-vous à la section PREMIERS SOINS ci-dessous.
- Éviter le contact de la solution Riva Star Aqua Etape 2 (capsule **verte**) avec les yeux.
- Ne désensibilisez pas les dents avec de la dentine ramollie car des taches peuvent se produire. Remarque: Le cas échéant, les taches colorées peuvent être atténuées à l'aide d'une procédure de polissage appropriée à base de poudre de pierre ponce imprégnée d'acide phosphorique, puis recouvertes d'un verre ionomère de restauration autopolymerisable (tel que Riva Self-Cure, SDI Limited).
- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas ingérer.
- La solution Riva Star Aqua de la capsule **bleue argent** (Étape 1) tachera (voir « TRAITER LES COLORATIONS »).
- Porter des gants et une protection oculaire lors de la manipulation.
- Usage unique.
- Ne pas utiliser après la date d'expiration.
- Avertissement: selon la législation fédérale, la vente ou la commande de ce produit est réservée aux dentistes.
- La solution Riva Star Aqua de la capsule **bleu argent** (Étape 1) contient 0.06 g / mL d'ions fluorure.
- La fiche de données de sécurité est disponible sur www.sdi.com.au ou auprès d'un représentant SDI.

STOCKAGE ET MANIPULATION:

- Ne percer la capsule de Riva Star Aqua **bleu argent** ou la capsule **verte** que quand vous êtes prêt à l'employer.
- Ranger dans un endroit frais et à l'abri de la lumière à une température variante entre 2 ° et 25 ° C (35 ° - 77 ° F).
- A utiliser à température ambiante entre 20 ° et 25 ° C (68 ° - 77 ° F).

PREMIERS SECOURS:

- Les yeux (contact):** maintenir les paupières ouvertes et rincer l'œil abondamment à l'eau. Continuer à rincer jusqu'à ce qu'un Centre d'information antipoison ou un médecin vous dise d'arrêter, ou pendant au moins 15 minutes.
- Peau / tissus mous buccaux (contact):** Enlever les vêtements contaminés et rincer à l'eau courante (si une escarre se forme, elle devrait disparaître dans les 24 à 48 heures).
- Ingestion:** inattendue en raison du volume de la dose. Si cela se produit, NE PAS faire vomir. Donner un verre de lait ou de l'eau. Pour obtenir des conseils, contactez un centre d'information antipoisons ou un médecin.
- Inhalation:** inattendue en raison du volume de la dose. Si cela se produit , la faire sortir de la zone contaminée.

TRAITER LES TACHES:

- La peau:** En cas de contact avec Riva Star Aqua étape 1 (capsule bleu argent), appliquer la solution Riva Star étape 2 (capsule verte) en frottant délicatement. La tache disparaîtra lentement. Si Riva Star étape 2 n'est pas appliquée, la tache disparaîtra progressivement après quelques jours.
- Les vêtements:** Retirer les vêtements conytaminés et les faire tremper dans du Napisan* (ou un autre détachant pour tissu) toute la nuit et laver normalement.
- Surface dures:** appliquer immédiatement de l'eau de Javel (hypochlorite de sodium) puis essuyer avec de l'eau. Pour les taches tenaces, imbibir une serviette en papier d'eau de javel et placer sur la zone concernée. Laisser toute la nuit et essuyer avec de l'eau.

Napisan* n'est pas une marque déposée de SDI Limited.

PACKAGING:**Contenu des kits:**

- 10 x Riva Star Aqua Étape 1 (unidose **bleu argent**)
- 10 x Riva Star Étape 2 (unidose **Verte**)
- Accessoires

Brevets américains accordés.

PAK41368 A

35°C 25°C

77°F 68°F

2°C

32°C

38°C

44°C

50°C

56°C

62°C

68°C

74°C

80°C

86°C

92°C

98°C

104°C

110°C

116°C

122°C

128°C

134°C

140°C

146°C

152°C

158°C

164°C

170°C

176°C

182°C

188°C

194°C

200°C

206°C

212°C

218°C

224°C

230°C

236°C

242°C

248°C

254°C

260°C

266°C

272°C

278°C

284°C

290°C

296°C

302°C

308°C

314°C

320°C

326°C

332°C

338°C

344°C

350°C

356°C

362°C

368°C

374°C

380°C

386°C

392°C

398°C

404°C

410°C

416°C

422°C

428°C

434°C

440°C

446°C

452°C

458°C

464°C

470°C

476°C

482°C

488°C

494°C

500°C

506°C

512°C

518°C

524°C

530°C

536°C

542°C

548°C

554°C

560°C

566°C

572°C

578°C

584°C

590°C

596°C

602°C

608°C

614°C

620°C

626°C

632°C

638°C

644°C

650°C

656°C

662°C

668°C

674°C

680°C

686°C

692°C

698°C

704°C

710°C

716°C

722°C

728°C

734°C

740°C

746°C

752°C

758°C

764°C

770°C

776°C

782°C

788°C

794°C

800°C

806°C

812°C

818°C

824°C

830°C

836°C

842°C

848°C

854°C

860°C

866°C

872°C

878°C

884°C

890°C

896°C

902°C

908°C

914°C

920°C

926°C

932°C

938°C

944°C

950°C

956°C

962°C

SDI

RIVA STAR AQUA

INSTRUÇÕES DE USO
(CAPSULAS)

Riva Star Aqua é um desensibilizante de nova geração sem amônio que alivia imediatamente a sensibilidade dentária.

INDICAÇÕES DE USO:

- Tratamento da hipersensibilidade dentinária.
- Para uso em adultos com mais de 21 anos.

CONTRA-INDICAÇÕES

- Não use em pacientes com gengivite ulcerativa, estomatite ou pacientes em tratamento da glândula tireoide.
- Não use em pacientes com sensibilidade conhecida à prata ou outros íons de metais pesados, flúor, potássio ou iodo.
- Nota:** Em caso de dúvida, consulte um médico ou um especialista em alergia antes de usar. Pacientes com mais de cinco dentes afetados, pacientes que fizeram gengivectomia na boca toda e pacientes que apresentam sensibilização anormal da pele nas circunstâncias diárias não devem utilizar o produto.

PROCEDIMENTO:

1. Usando uma pasta profilática não flouretada em uma taça de borracha, limpe o dente a ser tratado e os dentes adjacentes.
2. Avalie o estado dos dentes. Só devem ser tratados dentes com dentina e esmalte sadio.
3. Isole a área a ser tratada com roletes de algodão.
4. Proteja o tecido gingival e os lábios com vaselina/manteiga de cacau tornando cuidado para não contaminar o local a ser tratado.
5. **Riva Star Aqua Passo 1:** Usando o aplicador **azul prateado** fornecido, perfure a película da cápsula **azul** prateada e aplique cuidadosamente uma solução apenas no local a ser tratado.
6. **Riva Star Passo 2:** Logo após o passo anterior, use o aplicador **verde** fornecido, perfure a película da cápsula **verde** e aplique uma quantidade generosa da solução no local a ser tratado **até que o precipitado branco cremoso se torne transparente** (se este precipitado não ficar transparente pode resultar em manchamento).
- Nota:** Aplique a mesma solução da cápsula **verde** em todas as superfícies dentais que possam ter entrado em contato com a solução Riva Star Passo 1(cápsula **azul prateado**).
7. Segue
8. Remova a proteção gingival que foi utilizada.
9. Descarte as cápsulas e aplicadores descartáveis usados no procedimento de acordo com os regulamentos locais.

DOSAGEM:

- Cada cápsula de Riva Star Aqua Passo 1 e Riva Star Passo 2 podem tratar até 5 dentes por paciente.
- Limite o tratamento a uma cápsula de Riva Star Aqua Passo 1 e uma cápsula de Riva Star Passo 2 por consulta. Se necessário, pode-se realizar uma segunda aplicação de Riva Star Aqua após 1 semana.

Fig.1 Como perfurar a cápsula

1. Use um aplicador com código de cores para perfurar a película da cápsula.
2. Em movimentos circulares, empurre a película de alumínio até a borda da abertura.

PRECAUÇÕES:

- Apenas para uso profissional.
- Não realizar o tratamento em grávidas ou lactentes.
- Devido ao risco de manchamento recomendase que os dentes anteriores não sejam tratados.
- Os pacientes devem ser informados sobre o potencial risco de manchamento antes do tratamento.
- Evite o contato da solução da cápsula **azul prateado** (Passo 1) com o tecido bucal, olhos e pele. Em caso de um contato acidental, veja instruções de Primeiros Socorros abaixo.
- Evite o contato da solução da cápsula **verde** (Passo 2) com os olhos.
- Não dessensibilize os dentes que apresentem lesões de cárie, pois podem ficar manchados. Nota: caco ocorra, os locais manchados podem ser reduzidos realizando o polimento criterioso com ácido fosfórico impregnado com pedra-pomes. Após esse procedimento a região deve ser restaurada com um cimento de ionômero de vidro autopolimerizável, como Riva Self-Cure (SDI Limited).
- Manter fora do alcance das crianças.
- Não ingerir.
- A solução da cápsula **azul prateada** (Passo 1) pode causar manchamento (consulte como tratar Manchas").
- Use luvas e óculos de proteção durante o manuseamento.
- Use único.
- Não utilize após a data de expiração de prazo.
- Cuidado: A Lei Federal limita a venda deste dispositivo apenas para o dentista.
- Solução da cápsula de **azul prateada** (Passo 1) contém 0,06 g/mL de íons de flúor.
- A Ficha de Segurança (SDS) está disponível em www.sdi.com.au ou contate o seu representante SDI.

ARMAZENAMENTO E MANIPULAÇÃO:

- Não perfure a película da cápsula **azul prateado** e/ou da cápsula **verde** até que esteja pronta para ser usada.
- Armazene em local fresco e escuro com temperaturas entre 2 ° e 25 ° C (35 ° - 77 ° F).
- Use temperaturas ambientes entre 20 ° e 25 ° C (68 ° - 77 ° F).

PRIMEIROS SOCORROS:

- **Ojos (contato):** Mantenha as pálpebras abertas e lave os olhos continuamente com água corrente. Continue por pelo menos 15 minutos. Procure atendimento médico se os sintomas persistirem.
- **Pele e tecidos gengivais (contato):** Remova a roupa contaminada, lave a área com água corrente (no caso de uma escara formada, esta deve desaparecer dentro de 24-48 horas). Procure atendimento médico se os sintomas persistirem.
- **Ingestão:** Não é esperada devido ao volume da dose. Se afetado/a, NÃO provoque o vômito. Beba um copo de leite ou água. Para orientação, entre em contato imediatamente com um médico.
- **Inalação:** Não é esperada devido ao volume da dose. Se for afetado/a, retire da área contaminada.

COMO TRATAR AS MANCHAS:

- **Skin:** Aplique a solução da cápsula verde através de uma fricção suave. A mancha irá desaparecer. (Se nada for feito a mancha desaparecerá gradualmente após alguns dias).
- **Roupas:** Mergulhe em Napisan* (ou um outro removedor de manchas) durante uma noite e lave normalmente.
- **Superfícies sólidas:** Aplique imediatamente água corrente (hipoclorito de sódio), em seguida, limpe com água. Para remover manchas difíceis, sature um guardanapo de papel com água corrente e coloque sobre a área afetada. Deixe atuar durante uma noite e limpe com água.

Napisan* não é uma marca registrada da SDI Limited.

EMBALAGENS:**Cada Kit contém:**

- 10 x Riva Star Aqua Passo 1 (**azul prateado**, dose única)
- 10 x Riva Star Passo 2 (**verde** dose única)
- Acessórios

Patentes concedidas nos EUA.

SDI

RIVA STAR AQUA

INSTRUCCIONES DE USO
(CAPSULAS)E
S
P
A
Ñ
O
L

Riva Star Aqua es un desensibilizante de nueva generación sin amonio que alivia inmediatamente la sensibilidad dental.

INDICACIONES PARA EL USO:

- Tratamiento de la hipersensibilidad dentinaria.
- Para uso en adultos mayores de 21 años.

CONTRAINDICACIONES

- No usar en pacientes con gengivitis ulcerosa, estomatitis o pacientes sometidos a terapia de la glándula tiroides.
- No lo use en pacientes con sensibilidad conocida a la plata u otros iones de metales pesados, flúor, potasio o yodo.
- Nota:** En caso de duda, consulte a un médico o un especialista en alergia antes de usar. Pacientes con más de cinco dientes afectados, pacientes que fizeram gengivectomia na boca toda e pacientes que presentan sensibilización anormal da pele nas circunstâncias diárias no devem utilizar el producto.

PROCEDIMIENTO:

1. Con una pasta profiláctica sin flúor en una copa de caucho, limpiar el diente/los dientes a tratar y los adyacentes.
2. Examinar el estado de los dientes. Únicamente deben tratarse los dientes cuya dentina y esmalte estén en buen estado.
3. Aislár la zona a tratar con rollos de algodón.
4. Proteja las encías y los labios con vaselina / manteca de cacao cuidando de no contaminar la zona a tratar.
5. **Riva Star Aqua Paso 1:** Con el cepillo **plateado azul**, perforar el protector de la cápsula **azul** y aplicar cuidadosamente la solución únicamente en la zona a tratar.
6. **Riva Star Paso 2:** Inmediatamente después, utilizar el cepillo **verde** para perforar el protector de la cápsula **verde** y aplicar generosamente la solución en la zona a tratar. Aplicar la misma solución en cualquier otra superficie de los dientes que puedan **hasta que el precipitado blanco cremoso se vuelva transparente** (si este precipitado no se vuelve transparente, se pueden producir manchas). **Nota:** La superficie tratada presenta inicialmente un color blanco cremoso, debe seguir aplicándose la solución de la cápsula **verde** hasta que se aclare.
7. Secar.
8. Retire todos los materiales de protección / aislamiento utilizados en la boca.
9. Deseche las cápsulas y los cepillos usados de acuerdo con las regulaciones locales.

DOSIS:

- Cada cápsula de Riva Star Aqua Paso 1 y Riva Star Paso 2 pueden tratar hasta 5 dientes por paciente.
- Límite de una (1) cápsula de Riva Star Paso 1 y una (1) cápsula de Riva Star Paso 2 por visita. Si se requiere una segunda aplicación de Riva Star Aqua deberá administrarse una semana después.

Fig.1 Cómo perforar la cápsula

1. Utilice un pincel con el color de la cápsula correspondiente para perforar el papel de aluminio en la cápsula.
2. Con movimientos circulares, empuje la lámina hasta el borde de la abertura.

PRECAUCIONES:

- Solo para uso profesional.
- No relice el tratamiento en mujeres embarazadas o en período de lactancia.
- Debido a la posibilidad de que aparezcan manchas, se recomienda que no se traten los dientes anteriores.
- Este material podría manchar los dientes si se utiliza de forma incorrecta. Debe informarse al paciente sobre esta posibilidad antes de su uso.
- Evitar que la solución de la cápsula **plateada azul** (Paso 1) entre en contacto con los tejidos bucales, ojos y piel. Si ocurre un contacto accidental, consulte los Primeros Auxilios abajo.
- Evitar que la solución de la cápsula **verde** (Paso 2) entre en contacto con los ojos.
- No desensibilice los dientes con dentina blanda, ya que pueden producirse manchas. Nota: Si ocurre, los sitios manchados pueden ser eliminados usando adecuadamente un procedimiento de pulido con ácido fosfórico mezclado con piedra pómex y luego se cubre con un cemento de ionómero de vidrio autopolimerizable (como Riva Self Cure, SDI Limited).
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- La solución de la cápsula **plateada azul** (Paso 1) provoca manchas (consultar "Tratamiento de las Manchas").
- Utilizar guantes y protección ocular a la hora de manipular el producto.
- De un solo uso.
- No utilizar después de la fecha de caducidad.
- Advertencia: La ley federal restringe la venta de este producto por parte o por orden de un odontólogo.
- La solución de la cápsula **plateada azul** (Paso 1) contiene 0,06 g/ml de iones de flúor.
- La Hoja de Datos de Seguridad está disponible en www.sdi.com.au o a través de su representante de SDI.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN:

- No perforar el protector de la cápsula **plateada azul** o de la cápsula **verde** hasta que no esté preparado para usarlo.
- Almacenar en un lugar fresco y oscuro a temperaturas entre 2 ° y 25 ° C (35 ° - 77 ° F).
- Utilizar a temperatura ambiente entre 20 ° C y 25 ° C (68 ° - 77 ° F).

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Ojos (contacto):** Mantener los párpados separados y enjuagar los ojos continuamente con agua. Continuar enjuagando hasta que el Centro de Información de Envenenamientos o un médico indique que debe detenerse, o durante 15 minutos como mínimo.
- **Piel y tejidos gingivales (contacto):** Quite la ropa contaminada, enjuague el área con agua corriente (en caso de que se forme una herida, ésta debe desaparecer en 24-48 horas). Busque atención médica si los síntomas persisten.
- **Ingestión:** Poco probable debido al volumen de la dosis. Si se diera el caso, NO provocar el vomito. Ofrecer un vaso de leche o agua. Para obtener asesoramiento, póngase en contacto con un Centro de información sobre venenos o con un médico.
- **Inhalación:** Poco probable debido al volumen de la dosis. Si se diera el caso, salir del área contaminada.

TRATAMIENTO DE LAS MANCHAS:

- **Piel:** aplicar la solución de la cápsula verde con un ligero frote. La mancha irá desapareciendo lentamente. (Si no se hace nada, la mancha irá desapareciendo gradualmente a los pocos días).
- **Ropas:** poner en remojo con Napisan* (u otro quitamanchas para productos textiles) y dejarlo durante la noche, lavar con normalidad.
- **Superficies duras:** aplicar inmediatamente un blanqueador de uso doméstico (hipoclorito de sodio) y luego limpiar con agua. Para manchas difíciles, empapar una servilleta de papel con blanqueador de uso doméstico y colocarla sobre el área afectada. Dejar toda la noche y limpiar con agua.

Napisan* no es una marca registrada de SDI Limited.

EMBALAJE:**La caja contiene:**

- 10 x Riva Star Aqua Passo 1 (Dosis unitaria **plateada azul**)
- 10 x Riva Star Passo 2 (Dosis unitaria **verde**)
- Accesorios

Patentes concedidas nos EE.UU concedidas