

Pressemitteilung

STADA stärkt Erkältungsportfolio mit Lemocin® Flurbiprofen und Silomat® Ambroxol Hustenlöser

- STADA erweitert sein umfassendes Erkältungssortiment bei den Marken Silomat® und Lemocin®
- Lemocin® Flurbiprofen Spray komplettiert das Produktportfolio um die Marke Lemocin® und sorgt bei akuten Halsschmerzen schnell für langanhaltende Linderung
- Silomat® Ambroxol Hustenlöser eignet sich besonders bei produktivem Erkältungshusten tagsüber und kann bei Bedarf am Abend auch um den bekannten Silomat® Hustenstiller ergänzt werden

Bad Vilbel – 26. August 2024 – Das Erkältungsportfolio des Arzneimittelherstellers STADA wächst und wird ab dem 3. Quartal mit zwei neuen qualitativ hochwertigen und zugleich preisgünstigen Produkten verstärkt: Lemocin® Flurbiprofen Spray und Silomat® Ambroxol Hustenlöser.

Damit stellt sich das hessische Pharmaunternehmen mit Sitz in Bad Vilbel umfassend für die bevorstehende Winterbevorratung auf. Beide Produkte erweitern die Indikationen, die unter den Marken Lemocin® und Silomat® bereits erhältlich sind. Zudem werden Anfang nächsten Jahres zwei groß angelegte digitale Media-Kampagnen zu den Erkältungsmarken starten, um die Bekanntheit bei Endverbrauchern zu steigern. Die Kampagne für das Lemocin® Flurbiprofen Spray läuft unter dem Motto "Happy Hals, happy life" und umfasst das gesamte Lemocin-Portfolio. Auch für Silomat startet Anfang Januar erstmals eine im großen Stil angelegte Bewegtbild-Kampagne, die den Hustenlöser und die Hustenstiller bewirbt.

Vorstand: Peter Goldschmidt (CEO) / Simone Berger / Miguel Pagan Fernandez / Boris Döbler
Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Günter von Au



Silomat®: Ganzheitliche Lösungen gegen Erkältungshusten aus einer Hand

Die Nummer 1 bei Reizhusten¹ Silomat® hat nun auch eine Lösung für produktiven Erkältungshusten im Sortiment: Silomat® Ambroxol Hustenlöser. Der neue Hustenlöser ist für Kinder ab 2 Jahren geeignet und erleichtert tagsüber das Abhusten. Am Abend kann bei Bedarf der bekannte Silomat® Hustenstiller ergänzend eingenommen werden, um Hustenattacken vor dem Schlafengehen zu lindern. Die Kombination aus beiden Produkten kann somit den Therapieerfolg verbessern. Silomat® bietet mit der Kombination aus Hustenlöser und Hustenstiller eine leitliniengerechte und umfassende Behandlung bei Erkältungshusten aus einer Hand.

Das Neuprodukt mit Erdbeer-Vanille-Geschmack ist zuckerfrei und in den Packungsgrößen 100 ml und 250 ml erhältlich (AVP 100ml: 8,85 €, AVP 250ml: 17,65 €).

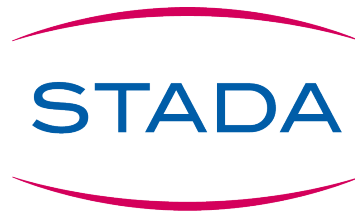
Lemocin® Flurbiprofen Spray bei akuten Halsschmerzen

Das neue Lemocin® Flurbiprofen Spray wirkt besonders schnell und langanhaltend bei akuten Halsschmerzen. Mit der längsten Wirkdauer im Lemocin®-Portfolio von bis zu sechs Stunden bekämpft es mit dem Wirkstoff Flurbiprofen (8,75 mg/Dosis) die Entzündung im Rachenraum und lindert akute Halsschmerzen. Das Spray ist frei von Parabenen und in der Geschmackssorte Kirsch-Minze verfügbar. Die einheitlichen Packungsgröße umfasst 15 ml (13,47 € AVP) und ist für Erwachsene ab 18 Jahren geeignet.

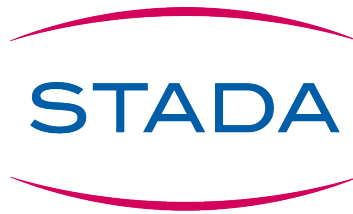
Für jede Halsschmerzintensität ein Lemocin®-Produkt

Mit dem neuen Lemocin® Flurbiprofen Spray bietet die Marke eine Lösung für jede Halsschmerz-Intensität: Lemocin® ProHydro als Nahrungsergänzungsmittel zur Befeuchtung

¹ IQVIA PharmaTrend(R) Monatlich, 01A3 Reizhusten, Datenstand Absatz MAT 06/2024, Sell out Verkauf Menge



von Hals und Rachenraum. Lemocin[®] für die ganze Familie ab 4 Jahren, das bereits bei den ersten Halsschmerz-Anzeichen verwendet werden kann und Lemocin[®] mit Lidocain, das ab 12 Jahren mit antibakteriell und antiseptisch wirkenden Inhaltsstoffen gegen Halsschmerzen hilft. Hinzu kommt das neue Lemocin[®] Flurbiprofen Spray zur schnellen und langanhaltenden Schmerzlinderung bei akuten Halsschmerzen ab 18 Jahren.



Über die STADA Arzneimittel AG

Die STADA Arzneimittel AG hat ihren Sitz im hessischen Bad Vilbel. Das Unternehmen setzt auf eine Drei-Säulen-Strategie bestehend aus Generika, Spezialpharmazeutika und verschreibungsfreie Consumer Healthcare Produkte. Weltweit vertreibt die STADA Arzneimittel AG ihre Produkte in rund 120 Ländern. Im Geschäftsjahr 2022 erzielte STADA einen Konzernumsatz von 3.797,2 Millionen Euro und ein Ergebnis vor Zinsen, Steuern und Abschreibungen (EBITDA) von 884,7 Millionen Euro. Zum 31. Dezember 2022 beschäftigte STADA weltweit 13.183 Mitarbeiter.

Weitere Informationen für Journalisten:

STADA Arzneimittel AG

Media Relations

Stadastraße 2-18

61118 Bad Vilbel

Tel.: +49 (0) 6101 603-165

Fax: +49 (0) 6101 603-215

E-Mail: press@stada.de

Oder besuchen Sie uns im Internet unter www.stada.de/presse

Weitere Informationen für Kapitalmarktteilnehmer:

STADA Arzneimittel AG

Investor & Creditor Relations

Stadastraße 2-18

61118 Bad Vilbel

Tel.: +49 (0) 6101 603-4689

Fax: +49 (0) 6101 603-215

E-Mail: ir@stada.de

Oder besuchen Sie uns im Internet unter www.stada.de/investor-relations

Vorstand: Peter Goldschmidt (CEO) / Simone Berger / Miguel Pagan Fernandez / Boris Döbler

Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Günter von Au



Pflichtangaben für Fachkreise

**Lemocin® gegen Halsschmerzen Lidocainhydrochlorid / Amylmetacresol / Dichlorbenzylalkohol 2 mg / 0,6 mg / 1,2 mg
Orangengeschmack Lutschtabletten**

Wirkstoffe: Lidocainhydrochlorid-Monohydrat, Amylmetacresol, 2,4-Dichlorbenzylalkohol.

Zus.: Jede Lutschtbl. enth.: 2,00 mg Lidocainhydrochlorid-Monohydrat, 0,60 mg Amylmetacresol u. 1,20 mg 2,4-Dichlorbenzylalkohol. **Sonst. Bestandt.:** Levomenthol, Saccharin-Na, Saccharose, Glucose-Sirup, Gelborange S (E110), Ponceau 4R (E124), Citronensäure-Monohydrat, Orangen-Aroma.

Anw.: Symptomlind. v. Halsschm. b. Erw. u. Jugendl. über 12 J.

Gegenanz.: Überempf. gg. d. Wirkst., Levomenthol, Gelborange S, Ponceau 4R od. e. d. sonst. Bestandt.; Kdr. unter 12 J.

Schwangersch./Stillz.: Nur nach sorgfält. Nutzen-Risiko-Abwäg.

NW: Überempf.-reakt. (Brennen, Juckreiz), Angioödem, Stechen i. Rachenbereich, unangen. Geschmack; Dyspepsie, Übelk., unangenehmes Gefühl im Mund u. abdominal; b. entspr. sensibilis. Pat. können Überempf.-reakt. (einschließl. Atemnot) ausgelöst werden. Gelborange S, Ponceau 4R: allerg. Reakt.

Warnhinw.: Enth. Gelborange S, Ponceau 4R, Levomenthol, Glucose u. Saccharose.

Angaben gekürzt - weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte d. Fach- bzw. Gebrauchsinformation.

STADA Consumer Health Deutschland GmbH, Stadastraße 2-18, 61118 Bad Vilbel

Stand: November 2022

**Lemocin® gegen Halsschmerzen Lidocainhydrochlorid / Amylmetacresol / Dichlorbenzylalkohol 2 mg / 0,6 mg / 1,2 mg
Honig- und Zitronengeschmack Lutschtabletten**

Wirkstoffe: Lidocainhydrochlorid-Monohydrat, Amylmetacresol, 2,4-Dichlorbenzylalkohol.

Zus.: Jede Lutschtbl. enth.: 2,00 mg Lidocainhydrochlorid-Monohydrat, 0,60 mg Amylmetacresol u. 1,20 mg 2,4-Dichlorbenzylalkohol. **Sonst. Bestandt.:** Minzöl, Chinolingelb (E104), Saccharin-Na, Weinsäure, Saccharose, Glucose-Sirup, Gelborange S (E110), Zitronen-Aroma, Honig-Aroma.

Anw.: Symptomlind. v. Halsschm. b. Erw. u. Jugendl. über 12 J.

Gegenanz.: Überempf. gg. d. Wirkst., Minzöl, Gelborange S od. e. d. sonst. Bestandt.; Kdr. unter 12 J.

Schwangersch./Stillz.: Nur nach sorgfält. Nutzen-Risiko-Abwäg.

NW: Überempf.-reakt. (Brennen, Juckreiz), Angioödem, Stechen i. Rachenbereich, unangen. Geschmack; Dyspepsie, Übelk., unangenehmes Gefühl im Mund u. abdominal; b. entspr. sensibilis. Pat. können Überempf.-reakt. (einschl. Atemnot) ausgelöst werden. Gelborange S: allerg. Reakt.

Warnhinw.: Enth. Gelborange S, Minzöl, Glucose u. Saccharose.

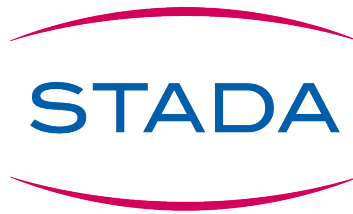
Angaben gekürzt - weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte d. Fach- bzw. Gebrauchsinformation.

STADA Consumer Health Deutschland GmbH, Stadastraße 2-18, 61118 Bad Vilbel

Stand: November 2022

Vorstand: Peter Goldschmidt (CEO) / Simone Berger / Miguel Pagan Fernandez / Boris Döbler

Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Günter von Au



Lemocin® gegen Halsschmerzen

Tyrothricin 4 mg, Cetrimoniumbromid 2 mg, Lidocain 1 mg pro Lutschtablette

Für Kinder ab 5 Jahren und Erwachsene

Wirkstoffe: Tyrothricin, Cetrimoniumbromid, Lidocain.

Zus.: 1 Lutschtabl. enth. 4 mg Tyrothricin (entspr. 800 I.E. Gramicidin), 2 mg Cetrimoniumbromid u. 1 mg Lidocain. **Sonst.**

Bestandt.: Sorbitol; Citronensäure; Talkum (E171); Zitronenaroma; Guar; Chinolingelb (E104); Mg-stearat; hochdisp. Siliciumdioxid; Saccharin-Na; Grünlack (E132); Pfefferminzaroma.

Anw.: Temporäre unterstütz. Behandl. b. schmerzhaften Entzünd. d. Mund- u. Rachenschleimhaut.

Gegenanz.: Überempf. gg. d. Wirkst., Pfefferminzaroma, andere Lokalanästhet. v. Amid-Typ od. e. d. sonst. Bestandt.; Kdr. unter 5 J.

Schwangersch./Stillz.: Nur nach sorgfält. Nutzen-Risiko-Abwäg.

NW: Überempf.reakt., Beschwerd. i. Mund, Übelk., Ausschlag, Pruritus. Pfefferminzöl: Überempf.reakt. (einschließl. Atemnot).

Warnhinw.: Enth. Sorbitol u. Pfefferminzaroma.

Angaben gekürzt - weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte d. Fach- bzw. Gebrauchsinformation.

STADA Consumer Health Deutschland GmbH, Stadastraße 2-18, 61118 Bad Vilbel

Stand: Dezember 2020

Lemocin® gegen Halsschmerzen Flurbiprofen 8,75 mg/Dosis Spray zur Anwendung in der Mundhöhle, Lösung

Wirkstoff: Flurbiprofen.

Zus.: 1 Dosis (3 Sprühstöße) enth. 8,75 mg Flurbiprofen. 1 Sprühstoß enth. 2,92 mg Flurbiprofen. 1 ml Spray z. Anw. i. d. Mundhöhle, Lsg. enth. 16,2 mg Flurbiprofen. **Sonst. Bestandt.:** Betadex (E459), Hydroxypropylbetadex (0,58-0,68), Natriummonohydrogenphosphat-Dodecahydrat, Citronensäure, Na-hydroxid, Saccharin-Na (E954), Kirsch-Aroma (enth. Ethanol, Propylenglycol, D-Limonen, Citral, Eugenol), Minze-Aroma (enth. Ethanol, Propylenglycol, D-Limonen), gerein. Wasser.

Anw.: Kurzzeit. symptomat. Behandl. v. akuten Halsschmerzen b. Erw.

Gegenanz.: Überempf. gg. d. Wirkst. od. e. d. sonst. Bestandt.; Pat., d. nach Einnahme v. ASS od. and. NSAR bereits Überempf.reakt. gezeigt haben (z.B. Asthma, Bronchospasmen, Rhinitis, Angioöd., Urtik.); besteh. od. i. d. Vergangenh. aufgetret. rezidivier., pept. Magengeschwüre/-blut. (2 od. mehr separ. Epis. m. nachgewies. Ulzerat.) u. Darmgeschwüre; Vorgesch. m. Magen-Darm-Blut. od. -Perforat., schwerer Kolitis, Blut.- od. Blutbildungsstör., in Zusammenhang m. e. früh. Ther. m. NSAR; drittes Trim. d. Schwangersch.; schwere Herz-, Nieren- od. Leberinsuff.

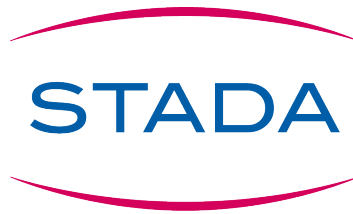
Schwangersch.: 3. Trim.: Kontraind.; 1. u. 2. Trim.: Nur nach sorgfält. Nutzen-Risiko-Abwäg.

Stillz.: Nur nach sorgfält. Nutzen-Risiko-Abwäg.

NW: Anämie, Thrombozytopenie, Öd., Hypertonie, Herzinsuff., Schwindel, Kopfschm., (orale) Parästh., Somnol., Reiz. i. Rachenraum, Verschlimm. v. Asthma u. Bronchospasmen, Dyspnoe, erschwertes Ein- u./od. Ausatmen, oropharyng. Blasenbild., pharyng. Hypoästhesie, Stomatitis, Durchfall, Ulzerat. d. Mundschleimhaut, Übelk., Schmerzen i. Mund, oropharyng. Schmerzen, unangen. Gefühl im Mund (warmes od. brenn. Gefühl od. Kribbeln), abdomin. Distens., Abdominalschm., Verstopf., Mundtrockenh., Dyspepsie, Flatul., Glossodynie, Dysgeusie, orale Dysästhesie, Erbr., Magen-Darm-Blut., div. Hautausschläge,

Vorstand: Peter Goldschmidt (CEO) / Simone Berger / Miguel Pagan Fernandez / Boris Döbler

Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Günter von Au



Pruritus, Angioöd.; schwere Hautreakt. wie bull. Reakt., einschl. SJS, TEN; Fieber, Schmerzen, anaphylakt. Reakt., Schlaflosigkeit, Ikterus, Hepatitis; Überempf.reakt. (nicht-spezif. allerg. Reakt. u. Anaphylaxie, Atemwegsreakt. wie Asthma, Verschlimm. e. besteh. Asthmas, Bronchospasmen, Dyspnoe, verschied. Hautreakt. wie Pruritus, Urtik., Angioöd. u. in selten. Fällen exfoliat. u. bull. Dermatosen (einschl. epiderm. Nekrolyse u. Eryth. multif.).

Warnhinw.: Enth. 0,14 mg Alkohol (Ethanol) pro Dosis (3 Sprühstöße), sowie im Minze- u. Kirscharoma: Propylenglycol, D-Limonen, Citral u. Eugenol.

Beeintr. d. Reakt.sverm. mögl.! Angaben gekürzt – weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte d. Fach- bzw. Gebrauchsinformation. STADA Consumer Health Deutschland GmbH, Stadastraße 2-18, 61118 Bad Vilbel

Stand: Dezember 2023

Silomat® Hustenlöser Ambroxolhydrochlorid 30 mg/5 ml Sirup

Wirkstoff: Ambroxolhydrochlorid.

Zus.: 5 ml Sirup enth. 30 mg Ambroxolhydrochlorid. 1 ml Sirup enth. 6 mg Ambroxolhydrochlorid. **Sonst. Bestandt.:** Hyetellose, Sorbitol-Lsg. 70% (nicht kristallis.) (E420), Glycerol (85%) (E422), Benzoessäure (E210), Acesulfam-K, Erdbeeraroma (Propylenglycol [E1520], Glycerol, 2-Ethyl-3-hydroxy-4H-pyran-4-on, Ethyllactat, Methylcinnamat, Buttersäure, Pentansäure, Hexansäure, Butan-2,3-dion), Vanillearoma (Ammonsulfit-Zuckerulör [E150d], Propylenglycol), gerein. Wasser.

Anw.: Mukolyt. Therapie b. bronchopulmon. Erkrank. m. gestört. Schleimbildung u. -transport b. Erw., Jugendl. u. Kdr. ab 2 J.

Gegenanz.: Überempf. gg. d. Wirkst. od. e. d. sonst. Bestandt.; Kdr. unter 2 J.

Schwangersch./Stillz.: Nur nach sorgfält. Nutzen-Risiko-Abwäg.

NW: Überempf.reakt.; anaphylakt. Reakt. einschl. anaphylakt. Schock, Angioöd., Juckreiz; Dysgeusie (z.B. Veränd. d. Geschmacksempfind.), pharyng. Hypästhesie, Dyspnoe (als Sympt. e. Überempf.reakt.), Übelk., Taubh.gefühl i. Mund, Erbr., Diarrhö, Dyspepsie, Bauchschm., Mundtrockenh., Trockenh. i. Hals, Siallorrhö, Hautausschlag, Urtik., schwere Hautreakt. (einschl. Eryth. multif., SJS, TEN, AGEP), Fieber, Schleimhautreakt.

Warnhinw.: Enth. Sorbitol u. Benzoessäure.

Angaben gekürzt - weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte d. Fach- bzw. Gebrauchsinformation.

STADA Consumer Health Deutschland GmbH, Stadastraße 2-18, 61118 Bad Vilbel

Stand: August 2023

Silomat® Hustenstiller Pentoxyverin 1,35 mg/ml Saft, Lösung zum Einnehmen

Wirkstoff: Pentoxyverincitrat.

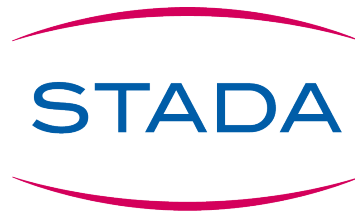
Zus.: 1 ml Lsg. z. Einnehm. enth. 2,13 mg Pentoxyverincitrat (entsprech. 1,35 mg Pentoxyverin). **Sonst. Bestandt.:** Citronensäure-Monohydrat (E330), Na-citrat 2 H₂O (E331), Glycerol 85% (E422), Propylenglycol (E1520), Sorbitol-Lsg. 70% (nicht kristall.) (E420), Saccharin-Na (E954), Methyl-4-hydroxybenzoat (E218), Propyl-4-hydroxybenzoat (E216), Pfirsich-Aroma, Gin-Aroma (enth. Benzylalkohol), gerein. Wasser.

Anw.: Symptomat. Behandl. d. Reizhustens; Anw. b. Erw. u. Kdr. ab 2 J.

Gegenanz.: Überempf. gg. d. Wirkst., Methyl-4-hydroxybenzoat, Propyl-4-hydroxybenzoat, Benzylalkohol od. e. d. sonst. Bestandt.; Ateminsuff. od. ZNS-Depress.; Leberinsuff.; Schwangersch.; Stillz; Kdr. i. d. ersten zwei Lebensjahren.

Vorstand: Peter Goldschmidt (CEO) / Simone Berger / Miguel Pagan Fernandez / Boris Döbler

Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Günter von Au



Schwangersch./Stillz.: Kontraind.

NW: Somnol., Krampfanfälle, Dyspnoe (meist. i. Zusammenh. m. allerg. Reakt.), Atemdepress., Oberbauchschm., Diarrhö, Übelk., Erbrechen., angioneurot. Öd., Urtik., Exanthem, Fatigue, Überempf.reakt. bis hin z. anaphylakt. Reakt.; Methyl-/Propyl-4-hydroxybenzoat: Überempf.reakt., auch Spätreakt.; Benzylalkohol: allerg. Reakt.

Warnhinw.: Enth. Methyl- u. Propyl-4-hydroxybenzoat, Sorbitol, Propylenglycol, Benzylalkohol u. Natrium.

Beeintr. d. Reakt.verm. mögl.! Angaben gekürzt - weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte d. Fach- bzw. Gebrauchsinformation.

STADA Consumer Health Deutschland GmbH, Stadastraße 2-18, 61118 Bad Vilbel

Stand: März 2023

Vorstand: Peter Goldschmidt (CEO) / Simone Berger / Miguel Pagan Fernandez / Boris Döbler
Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Günter von Au