

FARMADINE

FARMABINE

FARMACINE

FARMACIDE

Nano Kimia Kavir Yazd
Pharmaceutical Co.

FARMAZIN

صحراء النانو كيميائية
شركة الأدوية القائمة على المعرفة

The background features a blue gradient with a faint, repeating pattern of molecular structures. A large, semi-transparent green shape, resembling a stylized leaf or a molecular component, is positioned in the upper right quadrant. The text is centered in the lower right area.

Nano Kimia Kavir Yazd
Pharmaceutical Co.



تأسست شركة المعرفة صحراء يزد لصناعة الأدوية بتقنية النانو في سنة ٢٠١٠م وذلك من خلال التعاون المشترك بين المتخصصين ودكاترة الجامعة، حيث بدأت القيام بأنشطتها البحثية من خلال التمرکز في مركز تطوير النانو للتكنولوجيا الحيوية في "مركز العلوم والتكنولوجيا" في يزد وذلك من خلال صناعة وإنتاج المواد النانوية والمنتجات الدوائية. هذه الشركة وفي سنواتها الأولى استطاعت الحصول على العديد من التراخيص التكنولوجية من قبل "مركز العلوم والتكنولوجيا"، ثم أن لديها موقع لصناعة الأدوية بمساحة تُقدر بـ ٨٠٠ متر لغرفة نظيفة ومتوافقة مع المقاييس المثالية لـ GMP فئة الأدوية، وذلك في منطقة مهر يز الصناعية واتطلقت بالتركيز على إنتاج أنواع المعقمات للمستشفيات وللبيئة وللسطوح وللجلد.

في الوقت الحالي، يتم إنتاج المنتجات المختلفة للشركة في ٣ قاعات بمساحة مسموح بها تُقدر بـ ٢٣٠٠ متر مربع، ويتم التحقق من جودة المنتجات في مختبرات الشركة لعلم الأحياء من خلال الاختبار والتحكم الدقيق وذلك بالنظر لمقررات GMP من فئة C والكيميائي.

استطاعت شركة الأدوية هذه في سنة ٢٠١٦م الحصول على لقب "شركة المعرفة الأساسية" وفي سنة ٢٠٢٠م الحصول على لقب "شركة المعرفة الإنتاجية" من قبل المعاون العلمي لرئيس الجمهورية المحترم.

ترتكز شركة صحراء يزد النانو كيميائية على توظيف الشباب المتخصصين والمتزمين وأيضاً البحث والتطوير في العلوم الصلبة، وتموضع في فئة شركات المعرفة. بدأت هذه الشركة بإنتاج محلول بافيدون ايدين (POVIDONE IODINE) ١٠٪ و ٧.٥٪، حيث أمّن ذلك الإنتاج حاجة جزء من المجتمع العلاجي والطبي، وباستمرار الأنشطة أقدمت على إنتاج مُنتجات أخرى. من المؤكد أنه في السنوات القادمة ومن خلال تقابل أعضاء الشركة من المتخصصين والشباب وأيضاً وحدة البحث والتطوير المرتكزة في "مركز العلوم والتكنولوجيا" في يزد، مع الإمكانيات والمعدات الحديثة، حيث أن هذا التقابل سوف ينتج عنه تنوع كبير في مُنتجات الشركة. سوف يكون الهدف الرئيسي للشركة بعد زيادة الأعمال وتوظيف شباب النخبة الأصليين في هذه الحدود، هو إنتاج مُنتجات بمجودة عالية في المجالات الدوائية والصحية والتجميلية بأسعار تنافسية.

ريادة الأعمال والإنتاج
مُنتجات بمجودة عالية
المهمة الرئيسية
صحراء النانو كيميائية



محلول مُطهر للسطوح المنزلية ومُرتركز على حمض البيروكسي ٥% فارمسين

الموافقات

- ✓ الموافقة من منظمة الغذاء والدواء
- ✓ شهادة عدم ظهور الحساسية الجلدية من كلية الصيدلة في جامعة طهران للعلوم الطبية
- ✓ متوافق مع المقاييس المثالية الأوروبية
EN12353, ISO14885

التطبيق

- مُعقم ومُطهر للسطوح المنزلية، والعامّة والإدارية

الميزات

- قليل التكلفة مع إمكانية تخفيفه بالاعتماد على نوع الاستهلاك
- يتجزأ بالماء وغاز CO₂ وبدون نفايات سامة
- سريع التأثير
- يُؤثر على مجموعة كبيرة من البكتيريا والفطريات والفيروسات
- صبغة كيميائية فريدة
- مُعقم أخضر وصديق للبيئة

مُعلَب

- عبوة ٢٥٠ ميلي لتر، ٥٠٠ ميلي لتر، ١ لتر، ٥ لتر، ١٠ لتر و٢٠ لتر





التطبيق

- مُعقم ومُطهر للسطوح المنزلية، والعامة والإدارية

الميزات

- قليل التكلفة مع إمكانية تخفيفه بالاعتماد على نوع الاستهلاك
- سريع التأثير (يظهر تأثيره خلال ٣٠ ثانية)
- يُؤثر على مجموعة كبيرة من البكتيريا والفطريات والفيروسات
- صيغة كيميائية فريدة
- مُعقم أخضر وصديق للبيئة
- يتجزأ بالماء وغاز CO₂ وبدون نفايات سامة

مُعلَب

- عبوة ٢٥٠ ميلي لتر، ٥٠٠ ميلي لتر، ١ لتر، ٥ لتر، ١٠ لتر و٢٠ لتر

محلول مُطهر للسطوح المنزلية ومُرتكز على حمض البيروكسي ١٥٪ - فارمسين

الموافقات

- ✓ الموافقة من منظمة الغذاء والدواء
- ✓ متوافق مع المقاييس المثالية الأوروبية
EN12353, ISO14885



محلول مُطهر للسطوح المنزلية ومُرتكز على الستريميد - فارمسين

الموافقات

- ✓ الموافقة من منظمة الغذاء والدواء
- ✓ متوافق مع المقاييس المثالية الأوروبية
EN12353, ISO14885

التطبيق

- مُعقم ومُطهر للسطوح المنزلية، والعامّة والإدارية

الميزات

- محلول مُعقم سريع التأثير
- يُؤثر على مجموعة كبيرة من البكتيريا الحارة الإيجابية والسلبية
- يُستخدم من أجل السطوح والأرضيات من خلال المُستخدم المنزلي
- ثخين وقليل التكلفة مع إمكانية تخفيفه
- ليس له تأثير التآكل والضرر الفيزيائي على السطوح والأواني
- صيغة مُحسنة واختصاصية

مُعَلَّب

- عبوة ٦٠ ميلي لتر، ٢٥٠ ميلي لتر، ٥٠٠ ميلي لتر، ١ لتر و٥ لتر



محلول مُطهر للسطوح المنزلية ومرتكز على كلوريد البنزنونشونيوم – فارماسيد

الموافقات

- ✓ الموافقة من منظمة الغذاء والدواء
- ✓ متوافق مع المقاييس المثالية الأوروبية
EN12353, ISO14885



التطبيق

- مُعقم ومُطهر لجميع السطوح من خلال المستخدم المنزلي والعام

الميزات

- محلول مُعقم سريع التأثير
- يُؤثر على مجموعة كبيرة من البكتيريا الحارة الإيجابية والسلبية
- يُستخدم من أجل السطوح والأرضيات من خلال المُستخدم المنزلي
- ليس له تأثير التآكل والضرر الفيزيائي على السطوح والأواني
- صيغة مُحسنة واختصاصية
- غير قابل للاحتراق

مُعَلَّب

- عبوة ٢٥٠ ميلي لتر، ٥٠٠ ميلي لتر، ١ لتر و٥ لتر



إنتاج لأنواع:

المسحبات الثانوية المستخدمة في صناعة الدواء
المحاليل الموضعية الدوائية للإنسان والحيوان
مُعققات جديدة للمستشفيات والمعدات والأدوات الطبية
مُعققات للصناعات ومعدات الصناعات الغذائية
مُعققات للأماكن العامة (السطوح المنزلية)
هلام ومحاليل تعقيم اليدين
المنتجات التجميلية والطبية للمحافظة على البشرة على شكل هلام وكريمات

التواصل الواسع لمدراء وعمال الشركة مع
مجموعة جامعات الدولة يؤدي إلى وجود
نموذج لتواصل الجامعة مع الصناعة من أجل
الوحدات الصناعية الأخرى، وداخلاً ما كانت
شركة نانو كيميا على استعداد لتزويد
الشركات الأخرى بخبراتها وتجاربها في هذا
المختص.



وحدة البحث والتطوير هذه الشركة تركز في مركز التكنولوجيا الحيوية لمركز العلوم والتكنولوجيا في بيزة وأيضاً تقع مختبرات علوم الأحياء الدقيقة للشركة مع GMP فئة C والمختبرات الكيميائية في مكان المعمل وذلك بوجود مجموعة من المتخصصين في مجالات مختلفة مثل الصيدلة وعلم الأحياء الدقيقة للكيمياء والهندسة الكيميائية وذلك بوجود المعرفة والالتزام العالي من ناحية التحكم بالجودة والمراقبة الدائمة للمنتجات والابتكار في مجال إنتاج المنتجات الجديدة بأداء ممتاز وجودة لا مثيل لها، وذلك بالاعتماد على المقاييس المثالية الدولية.





Nano Kimia Kavir Yazd
Pharmaceutical Co.



شركة الأدوية
القائمة على المعرفة

صحراء النانو
كيميائية

مكتب المبيعات:

يزد، أكرمية، شارع الإمام خميني
الشرقي، الانسداد عشرة
الهاتف الأرضي: ٢٥٣٨٤٢٣٠٨٠
الموبايل: ٩١٢٠٤٦٩٠٦٠

المعمل:

يزد، مهریز، منطقة مهریز الصناعية
شارع ياس، شارع لادن، البناء ٣٨٠

NanoKimiaPharma.com

[nanokimia.co](https://www.instagram.com/nanokimia.co)