

FARMADINE

FARMABINE

FARMACINE

FARMACIDE

Nano Kimia Kavir Yazd
Pharmaceutical Co.

FARMAZIN

شرکت دانش بنیان
داروسازی نانوکیمیای کویریزد



کار آفرینی و تولید
محصولات با کیفیت
رسالت اصلی
نانو کیمیای کویر

شرکت دانش بنیان داروسازی نانو کیمیای کویر یزد با همکاری جمعی از متخصصین و استادان دانشگاه در سال ۱۳۸۹ تاسیس و با استقرار در مرکز رشد نانو بیوتکنولوژی پارک علم و فناوری یزد فعالیت‌های تحقیقاتی و پژوهشی خود را بر روی ساخت و تولید نانو مواد و فرآورده‌های دارویی آغاز نمود. این شرکت در سال‌های ابتدایی موفق به اخذ چندین مجوز فناوری از سوی پارک علم و فناوری شد، سپس سایت واحد داروسازی خود را با حدود ۸۰۰ متر (GMP) دارویی در شهرک صنعتی مهریز و با تمرکز بر تولید انواع ضد عفونی کننده‌های بیمارستانی، محیطی، سطوح و پوست راه اندازی نمود.

در حال حاضر فرآورده‌های مختلف شرکت در ۳ سالن تولید مجزا با مساحتی حدود ۲۳۰۰ متر مربع، تولید و کیفیت فرآورده‌ها در آزمایشگاه‌های میکروبیولوژی شرکت با GMP کلاس C و شیمی مرتب مورد آزمایش و کنترل دقیق قرار دارد.

این شرکت داروسازی در سال ۱۳۹۵ موفق به اخذ عنوان شرکت دانش بنیان نوپا و در سال ۱۳۹۹ موفق به اخذ عنوان شرکت دانش بنیان تولیدی از سوی معاونت محترم علمی ریاست جمهوری شد.

پایه‌های نانوکیمیای کویر یزد بر اشتغال جوانان متخصص و متعهد و همچنین پژوهش و توسعه علوم استوار است و در زمره شرکت‌های دانش بنیان قرار دارد. این شرکت نخست با تولید محلول پوویدون آیداین ۱۰% و ۷/۵%، نیاز بخشی از جامعه درمان و پزشکی را تامین کرد و در ادامه فعالیت اقدام به تولید محصولات دیگر خود نموده است. قدر مسلم این است که در سال‌های آینده با برخورداری شرکت از همکاران متخصص و جوان خود و همچنین واحد تحقیق و توسعه مستقر در پارک علم و فناوری یزد با امکانات و تجهیزات نوین، فرآورده‌های شرکت تنوع بیشتری خواهند داشت. هدف اساسی شرکت پس از کارآفرینی و به کارگیری جوانان نخبه این مرز و بوم تولید فرآورده‌های با کیفیت بالا در زمینه‌های دارویی، بهداشتی و آرایشی با قیمت مناسب خواهد بود.



محلول موضعی پوویدون آیداین ۱۰% دامی- فارمادین

Povidone Iodine 10 % Topical
Livestock Solution- Farmadin

تاییدیه‌ها

- ✓ تاییدیه از وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سازمان دامپزشکی کل کشور
- ✓ گواهی عدم ایجاد حساسیت پوستی از دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران.
- ✓ مطابقت با استانداردهای اروپایی EN1276 و EN1275



کاربرد

- ۱- ضد عفونی زخم، خراش و ساییدگی‌ها پوستی، ضد عفونی‌کننده‌ی سطح خارجی پستان و حیوانات
- ۲- ضد عفونی محل قبل و بعد از اعمال جراحی
- ۳- ضد عفونی جایگاه دام و طیور، لوازم شیردوشی، تجهیزات مرغداری به صورت رقیق شده و با استفاده از دستگاه سمپاشی

مزایا

- استفاده آسان و موثر
- سازگار با پوست و فاقد اثرات آلرژیک (بدون حساسیت)
- موثر بر روی طیف وسیعی از باکتری‌ها و ویروس‌ها (به خصوص ویروس گامبورو)
- حفظ اثر طولانی‌مدت در مجاورت مواد آلی و گرد و غبار

بسته‌بندی

۱ لیتر و ۳/۸ لیتر.



محلول موضعی تیت دیپ ۳٪ - فارمادین

Teat Dip 3 % Topical Solution-
Farmadin

تاییدیه‌ها

- ✓ تاییدیه از وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سازمان دامپزشکی کل کشور
- ✓ گواهی عدم ایجاد حساسیت پوستی از دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران.
- ✓ مطابقت با استانداردهای اروپایی EN1276 و EN1275



کاربرد

شستشو و ضد عفونی کردن کامل پستان گاو یا گوسفند قبل و بعد از شیردوشی

مزایا

استفاده آسان و موثر
سازگار با پوست و فاقد اثرات آلرژیک
موثر بر روی طیف وسیعی از باکتری‌ها و ویروس‌ها

بسته‌بندی

۱ لیتر و ۳/۸ لیتر.



کاربرد

شستشو و ضد عفونی کردن کامل پستان گاو قبل و بعد از شیردوشی

ویژگی ها

پیشگیری از بیماری ورم پستان
سازگار با پوست و فاقد اثرات آلرژیک
موثر بر روی طیف وسیعی از باکتری ها و ویروس ها
استفاده آسان و موثر



محلول ضد عفونی کننده کلرهگزیدین ۵/۰٪

تیت دیپ ۵/۰٪ فارمادین

Teat Dip Disinfectant Solution
Farmadin

تاییدیه ها

- ✓ مجوز ساخت از سازمان دامپزشکی کل کشور.
- ✓ مطابقت با استانداردهای اروپایی EN1276 و

EN1275



محلول ضد عفونی کننده سطوح و تجهیزات پرورش دام و طیور بر پایه پراستیک اسید ۵ درصد فارماسین

High Level Disinfectant
Farmacin

کاربرد

ضد عفونی کننده سالن های شیردوشی، زایشگاه ها، حوضچه های ورودی، خوراک دان و کامیون های حمل
ضد عفونی کننده نهائی سیستم های شیردوشی، لوازم و ابزار و آب آشامیدنی
محیط های پرورش و نگهداری حیوانات
گندزدایی کلیه بخش های سیستم جوجه کشی
ضد عفونی کننده لاشه های دام، طیور و آبزیان در کشتارگاه ها و صیدگاه ها
ضد عفونی کننده حوضچه ها و استخرهای پرورش آبزیان

ویژگی ها

کنترل و پیشگیری از بیماری های اکتوپارازیت و انگلی آبزیان
کارایی بالا و موثر بر روی طیف وسیعی از باکتری ها، قارچ ها و ویروس ها
ضد عفونی کننده فضای سالن و مزارع پرورش طیور در هنگام حضور جوجه
ضد عفونی کننده سبز و دوستدار محیط زیست و تجزیه به آب و گاز CO₂ و بدون پسماند سمی
فرمولاسیون منحصر به فرد
مقرون و به صرفه با امکان رقیق سازی براساس نوع مصرف

تاییدیه ها

- ✓ مجوز ساخت از سازمان دامپزشکی کل کشور.
- ✓ مطابقت با استانداردهای اروپایی EN1276 و EN1275



تولید کننده انواع:

نانو ذرات مورد استفاده در صنعت داروسازی
محول های موضعی داروی انسانی و دامی
ضد عفونی کننده های نوین بیمارستانی، تجهیزات و ملزومات پزشکی
ضد عفونی کننده های صنایع و تجهیزات صنایع غذایی
ضد عفونی کننده های عمومی (سطوح خانگی)
ژل و محلول های ضد عفونی کننده های دست
محصولات آرایشی و بهداشتی مراقبت از پوست به شکل ژل و کرم

ارتباط گسترده مدیران و کارکنان
شرکت با مجموعه دانشگاه های
کشور، می تواند الگویی در ارتباط
دانشگاه و صنعت برای دیگر
واحدهای صنعتی باشد و شرکت
نانو کیمیا همواره حاضر است
تجربیات خود را در این مورد در
اختیار دیگر شرکت ها قرار دهد .

نانو کیمیای
کویر یزد

شرکت
دانش بنیان
داروسازی

دفتر فروش:

یزد، اکرمیه، خیابان امام
خمینی شرقی، بن بست رضازاده
تلفن: ۰۳۵ - ۳۸۴۲۳۰۸۰
همراه: ۰۹۱۲ ۰۴۶ ۹۰۶۰

کارخانه:

یزد، مهریز، شهرک صنعتی مهریز
بلواریاس، خیابان لادن، پلاک ۳۸۰

 NanoKimiaPharma.com

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



Nano Kimia Kavir Yazd
Pharmaceutical Co.