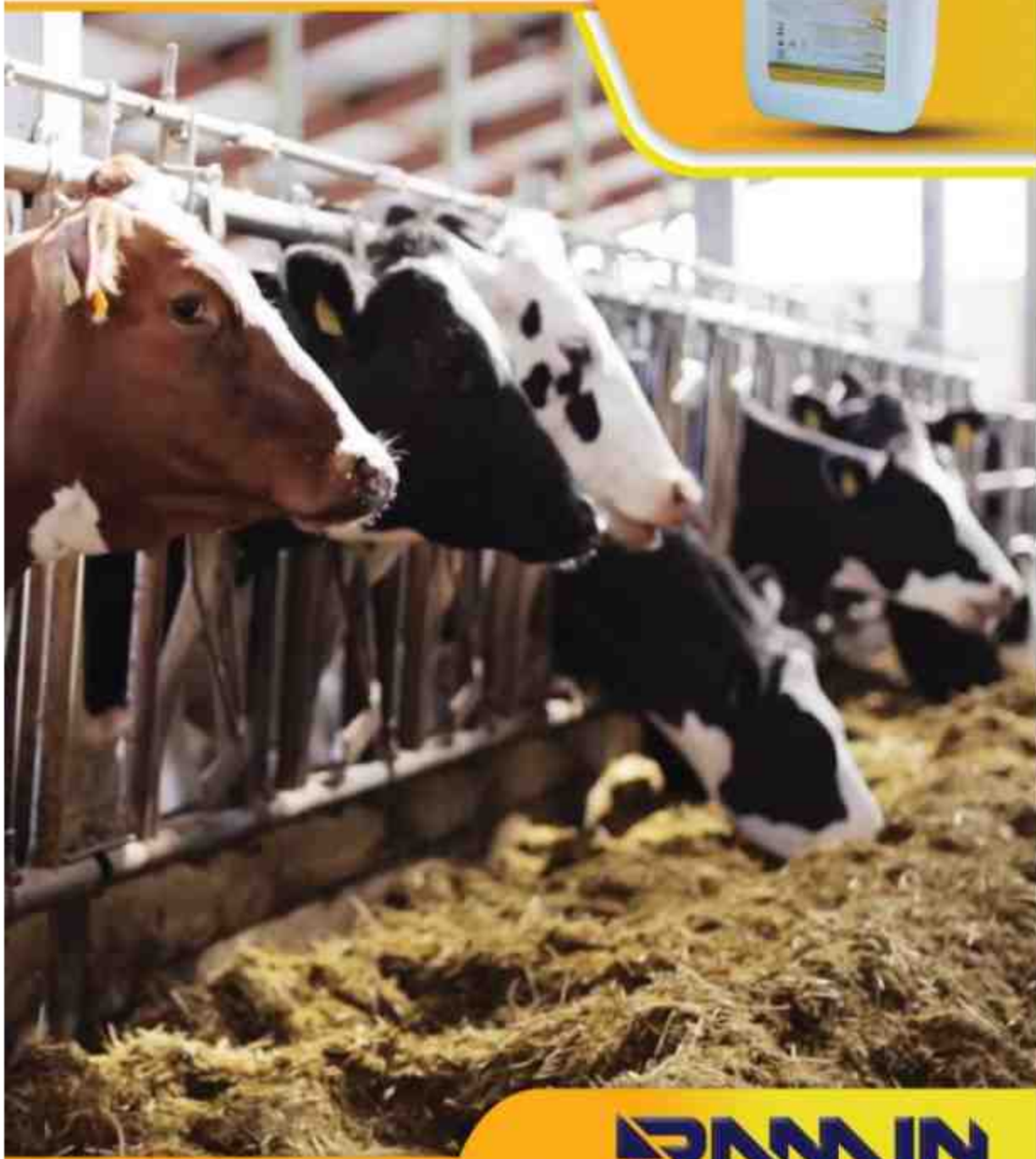


# PROXIDIN 5%

High Level Disinfectant



جاده قدیم کرمان گردکوی، ناحیه صنعتی، امام حسین، قلعه ۱۳

۰۹۱۲۴۰۴۸۴۲۴

**RAMIN**  
SHINN

محصول شرکت رامین شینی می استاد هیرکان

# پروکسیدین ۵ درصد

**PROXIDIN 5%**  
High Level Disinfectant

ضد عفونی کننده سطح بالا



## موارد مصرف

این محصول با دارای بودن فرمولاسیون و ۵٪ بروآبیه پر استوک آسید متفقین یکناده سازی پرودکل اهمیت زیستی در فازها است و یک ضدعفونی کننده سطح بالا با تابیعت های فوق العاده در ازین بودن نتیجه پالوزن ها در طبق وسع بدن اینکه مقاومت صیکریس ایجاد کند من باشد

ترکیبات محصول  
پر استوک آسید - هیدروژلن پروکسید

- ضد عفونی گنده سطح بالا
- ضد عفونی بدن دائم
- ضد عفونی خوارک دائم
- ضد عفونی لامپ و اسکنر
- ضد عفونی اولیه سان و ایزار و نوازم و جوشیده دن
- پرستیز و آن آشایی
- ضد عفونی گلیس سیستم های شیردوشی بدن دائم
- پرستیز چوراک دائم
- ضد عفونی و ریسک ایزی اسیست میکنن آن آشایی
- ضد عفونی موثر و بدن اسکریس پستان گو فلی از شیردوشی و حلقه آر اسیس دائم

## دستور العمل مصرف

- ضدعفونی سالن ها: محلول به نسبت ۲۵ سی سی در ۱ لیتر آب بارافت ۰:۶ به روش اسپری و اسنج گش استفاده نمایید
- ضدعفونی ابزار آلات و لوازم: محلول به نسبت نیم لیتر در ۰:۱ لیتر آب بارافت ۰:۱ به روش غوطه وری استفاده نمایید
- ضدعفونی حوضچه های ورزشی: محلول به نسبت ۵ سی سی در ۰:۲ لیتر آب بارافت ۰:۱ به روش اختلاط با آب استفاده نمایید
- ضدعفونی خوارک قبل از فرآوری: محلول به نسبت نیم یا یک لیتر در یک تن خوارک بارافت ۰:۱ تا ۰:۳ به روش اسپری و اختلاط استفاده نمایید
- ضدعفونی سیستم شیردوشی و مخازن حمل شیر: محلول به نسبت ۰:۴ تا ۰:۶ سی سی در ۰:۲ لیتر آب بارافت ۰:۵ تا ۰:۷ به صورت گردش در داخل سیستم استفاده نمایید
- ضدعفونی آب آشاییدن: محلول به نسبت نیم ایتر در ۰:۱ هزار لیتر آب بارافت ۰:۱ به روش اختلاط با آب استفاده نمایید
- ضدعفونی پستان گاو: محلول به نسبت ۰:۴ تا ۰:۶ سی سی در ۰:۲ لیتر آب بارافت ۰:۱ تا ۰:۳ به روش اسپری یا غوطه وری استفاده نمایید
- ضدعفونی نانه های گوشت در کشتارگاه: محلول به نسبت ۰:۴۰-۰:۴۳ سی سی در ۰:۱ لیتر آب بارافت ۰:۱۱-۰:۱۲۵ به روش اسپری بر روی نانه ها استفاده نمایید
- ضدعفونی سه برازه هایارزه بالنگش: محلول به نسبت ۰:۲۵ سی سی در ۰:۱ لیتر آب بارافت ۰:۱ تا ۰:۲۵ به روش اختلاط با آب مصرف نگنید

## پروکسیدین ۵ درصد

ضدغفونی کننده سطح بالا

### Proxidin 5%

High Level Disinfectant



#### موارد مصرف

پروکسیدین ۵ درصد کننده بین خطر برای انسان و بیوگری با  
دارای یودن فرمولاسیون و بیوگری برای استیک اسید  
پروکسیدی ۵٪ و سطح بالا هم باشد که هم توائد طبق  
وسیعی از موائل بیماری‌زای بیوگری را بدون امکان ایجاد  
حقایقیت میکریں اینین پیرد و بیماری‌های بیوگری را به حداقل  
رسانده و توکلید مقرنون به صرفه را با بیناده سازی کامل  
بروکل امیت زیستی در فارم ها به جویی تضمین نمایند  
ترکیبات معمولی  
براستیک اسید - هیدروژلن پروکساید

- ضدغفونی ابزار آلات و لوازم  
- ضدغفونی موادی همی ابزار  
- ضدغفونی ماده های فارم  
- ضدغفونی قلچی سان  
- ضدغفونی خوارک خوار  
- ضدغفونی لکچه طیور و ایزه ایزه  
- ضدغفونی پستان کم خواره از ایزه ایزه  
- ضدغفونی سیستم تاسیسات شهر و شهری  
- ضدغفونی و دامپروری  
- ضدغفونی پوکان یا کارخانه های ساخت سفالات اینکاریون  
- ضدغفونی قلچی سان

#### دستورالعمل مصرف

- ضدغفونی سالن ها: محلول به نسبت ۲۵ سی سی در ۱۰۰ لیتر آب بارقت ۱:۴۰ به روش اسپری و اسقاطی استفاده نمایید
- ضدغفونی ابزار آلات و لوازم محلول به نسبت نیم لیتر در ۱ لیتر آب بارقت ۱:۲۰ به روش غوطه وری استفاده نمایید
- ضدغفونی حوضچه های وروردی محلول به نسبت ۵ سی سی در ۲ لیتر آب بارقت ۱:۴۰ به روش اختلاط با آب استفاده نمایید
- ضدغفونی خوارک قبل از فرآوری محلول به نسبت نیم یا یک لیتر در یک تن خوارک بارقت ۱:۱۰۰ تا ۱:۲۰۰ به روش اسپری و اختلاط استفاده نمایید
- ضدغفونی آب چیلر کشتر کام محلول به نسبت ۷۵ سی سی تا ۱ لیتر در یک هتر عکعب بارقت ۱:۱۵۰ به اختلاط با آب استفاده نمایید
- ضدغفونی آب آشاییدنی محلول به نسبت نیم ابتو در ۱ هزار لیتر آب بارقت ۱:۱۰ به روش اختلاط با آب استفاده نمایید
- ضدغفونی خطوط آب رسانی محلول به نسبت نیم لیتر در ۱ لیتر آب بارقت ۱:۳۰ به مدت ۲ تا ۴ ساعت استفاده نمایید
- ضدغفونی لشه های گوشت در کشتر کام محلول به نسبت ۴۰۰-۵۰۰ سی سی در ۱ لیتر آب بارقت ۱:۱۲۵ به روش اسپری بر روی لشه ها استفاده نمایید
- ضدغفونی قلچی سالن محلول به نسبت ۰۰ سی سی در ۱ لیتر آب بارقت ۱:۱۰۰ به روش اسپری و استفاده از ۷۰٪ مصرف کنید

# JERMIWASH

High Level Disinfectant



جاده قدیم کرگان گردگوی، تاحیه صنعتی، امام خمینی، تلفظه ۱۳

۰۹۱۲۴۰۴۸۴۲۴

**RAMIN**  
SHINN

محصول شرکت رامین شینی اشتاد هیرکان

# ژرمی واش

ضد عفونی کننده سطح بالا

**JERMIWASH**

High Level Disinfectant



## طریقه مصرف

تصویر استریل تخلص در سالان های مرغداری با روش متوسط  
محیطی با رقت ۱ لیتر جرمی ساید در ۲۰ لیتر آب به شرح زیر  
است

- از روز اول تا هشتم: ۱ مرتبه استریل صبح روز  
(با افزایش دهانی ۱/۵ درجه)
- از روز هشتم تا بیست و پنجم: ۲ مرتبه استریل صبح و غدر  
(با افزایش دهانی ۱ درجه)
- از روز بیست و پنجم تا سی و پنجم: ۳ مرتبه استریل صبح و غدر  
و غصر (با افزایش دهانی ۰/۵ درجه)
- از روز سی و پنجم تا چهل و پنجم: ۴ مرتبه استریل صبح و غدر  
(بدون افزایش دهان)
- از روز چهل و پنجم تا پایان دوره پرورش روزی یک مرتبه استریل  
در هواخواگ و اکسیطاسیون از استریل نمودن جرمی ساید خودداری  
بعمل آید
- ترکیبات محصول
- تی دستیل دی هنل آئونیوم کلراید کلر هکزیدین کربوکسی  
متیل سوالز ایزوپروپیل الکل آب دیوتیل

## موارد مصرف

- ضد عفونی کننده ای بوتولینوم ۰/۰۵ میلیگرام
- پرورشی ها، وینوس های غله دار و بیرون چشم
- این مرض و دروس است برداشت چشم، ازدواج چشم
- کارخانه های پرورشی، ازدواج چشم و بیرون چشم ۱۵ دقیقه
- پرورش اندام های در عصب هایی کشت و سوکار از
- ترکیبات و متیل الکلی های توزیع از همکاری های بعلی
- انسوی پرورشی، تروخه های بیفوت استریل تخلص در سالان
- های مرغداری حیث سلطنتی از سایر های پرورشی
- پرورش اندام های از اندام
- مدنیوس و پاتا کردن نهاد سطوح، افراد از الموضع
- دروس های تکنیکی های فارج ها
- بیماری های انسانی، بیوان و بیانه ایست
- پرورش اندام های فعالی آب مایل و فلکن مایل

## دستورالعمل مصرف

- ضدعفونی جایگاه سالان و وسایل دامداری محلول به نسبت ۵ سی سی در ۹۵ سی سی آب رقیق سازی نمایید
- ضدعفونی ابزار و تجهیزات دام و طیور محلول به نسبت ۵ سی سی در ۹۵ سی سی آب رقیق سازی نمایید
- پاکسازی محیط از کلیه گونه های قارچی محلول به نسبت ۲۵ سی سی در ۹۷۵ سی سی آب رقیق سازی نمایید
- ضدعفونی و شستشوی مخازن و نوله های انتقالی محلول به نسبت ۳۰ سی سی در ۹۷۵ سی سی آب رقیق سازی نمایید
- ضدعفونی مخازن و نانکرها محلول به نسبت ۳۵ سی سی در ۹۶۵ سی سی آب رقیق سازی نمایید

DRAIN OPENER



# جرم گیر

**طریقه مصرف :**

محلول جرم گیر رامین را ۱ به ۴ (۲۵٪) رقیق کرده سپس روی سطح مورد نظر ریخته پس از ۲۰ - ۵ دقیقه که اثر خود را گذاشت با فرچه یا قی روی سطح کشیده و با آب شستشو نمایید. اگر لکه ای باقی ماند عمل را تکرار نمایید.

جهت رسوب زدایی کتری سماور و سرویس قهوه و چای محلول جرم گیر را بدون رقیق کردن داخل ظرف مورد نظر ریخته ۱۰ الی ۲۰ دقیقه صبر کنید و سپس ظرف رسوب زداشده را پر آب کرده بگذارید چند دقیقه بجوشد و آب را تخلیه نمایید اگر رسوب کاملا از بین نرفته بود عمل را تکرار نمایید.

**توجه :** جرم گیر را داخل سماور یا کتری استیل که جهت رسوب زدایی می ریزید توجه داشته باشید که با استیل به پشت سماور یا کتری تماس پیدا نکند که منجر به سیاهی رنگ استیل می شود.

جهت شستشوی کاسه توالت و وان حمام و دستشویی کف شوی را با آب داخل رقیق کرده و داخل سطوح مورد نظر ریخته بگذارید ۱۰ تا ۲۰ دقیقه بماند بعد داخل سطح مورد نظر را با آب آبکشی نمایید اگر سطح مورد نظر کاملا تمیز نشد عمل را تکرار کنید.

**هشدار :**

جرم گیر را در اتبار سرپوشیده دارای تهويه هوا نگهداري شود.  
از دسترس کودکان دور نگهداري شود.



جاده قدیم کرمان گردگوی، ناجه صنعتی، امام حسین، قلعه ۱۳

۰۹۱۴۴۰۴۸۴۲۴

**RAMIN**  
SHINN

محصول شرکت رامین شینی اشتاد هیرکان

DRAIN OPENER



# لوله بازکن

باز کننده، ضد عفونی کننده و بر طرف کننده گرفتگی لوله ها

ترکیبات : اسید سولفوریک ، اسید سیتریک ، رنگ و ..

**موارد مصرف :**

جهت رفع گرفتگی جرم و رسوب تمامی لوله های فاضلاب ، پلیکا دستشویی

**طریقه مصرف :**

مقداری از محلول لوله بازکن رامین را ۲۰ به ۱ رقیق کرده و سپس در مخزن آب خوری مرغداری ریخته سپس داخل لوله ها بگردش درآورید و نگذارید داخل لوله ها و سر نازلها بماند. فورا محلول لوله بازکن را از سر نازلها گرفته دوباره داخل مخزن ریخته و به گردش درآورید.

**هشدار :**

لوله باز کن را در انبار سربوشیده دارای تهویه هوا نگهداری شود.

از دسترس کودکان و افراد ناآگاه دور نگهدارید.

به هیچ وجه با دیگر شوینده ها مخلوط نکنید.



جاده قدیم کرج کان گردکوی، ناحیه صنعتی، امام حسین، قلعه ۱۳

۰۹۱۴۰۴۸۴۲۴

**RAMIN**  
SHINN

محصول شرکت رامین شینی اشتاد هیرکان

# FORMALIN

High Level Disinfectant



جاده قدیم گردگان، ناحیه صنعتی

امام خمینی، قطعه ۱۳  
۰۹۱۲۴۰۴۸۴۲۴

**RAMIN**  
SHINN

محصول شرکت رامین شینی اشتاد هیرگان

## فرمالین

**Formalin**

High Level Disinfectant

ضد عفونی کننده سطح بالا



فرمالین با نام مبتدئی فرمالدھید یک عاده شیمیایی مهم برای ساختن صدها ماده شیمیایی و محارف صنعتی حسوب می‌گردد. یکی از مهم ترین ویژگی های کاربردی فرمالین، خاصیت ضد باکتری و ضد عفونی کننده این ماده است. همین کاربرد ساده باعث شده تا گستردگی مصرف فرمالین به تماش نقاط کننده شود.

فرمالین تولید شده در شرکت رامین شیمی اشتاد هیرکان دارای کیفیت و خلوص بسیار بالا و عمدها در دو غلظت ۳٪ درصد و ۲۵٪ درصد می‌باشد.

### موارد مصرف

در صنعت دام و طیور :

- به عنوان ضدعفونی کننده قوی در بیان های مردمداری
- به عنوان ضدعفونی کننده قوی در دامداری و کشاورزی
- به عنوان ضدعفونی کننده قوی در استخراج های برونش ماهی

در فراکز درهانی :

- به عنوان ضدعفونی کننده قوی در بیمارستان ها و فرآوری درمانی
- برای دکھداری از بوده های سوالاژیکن

در صنایع برق - چوب - پلیمر :

- به عنوان ضدعفونی کننده برای ازین بردی باکتری ها در صنایع غذایی
- به عنوان رژیم های چسبناک برای تولید تخته سه لایه
- به عنوان موهر در تولید پلیمر های آبیو پلانت
- در ساخت اسنپل های قالب کبری شده
- ساخت توبیان روکش دار و ورق های MDF
- مواد اولیه اصلی در تولید هکراهن
- تولید سایر ترکیبات شیمیایی
- صنایع تولید کله و پرین
- تولید اسنپل های علی