

# پویدون آیداین ۱۰٪ رویان®

Povidone Iodine 10%®

ROOYAN

محلول ضد عفونی کننده

Disinfectant Solution

ROOYAN  
DAROU

ضد عفونی کننده و شوینده



## تعریف:

هر ۱۰۰ میلی لیتر محلول حاوی ۱۰ گرم پویدون آیداین (یک درصد ید فعال) است.

## موارد مصرف:

این محلول یک ضد عفونی کننده و گندزدای قوی و وسیع الطیف است که بر ضد انواع میکرو اگانیسم ها از قبیل باکتری های گرم مثبت و گرم منفی، اشکال در حال رشد باکتری ها، ویروس ها، قارچ ها و کپک ها موثر است. این محلول بدون رقیق سازی برای ضد عفونی زخم ها، خراش ها، بریدگی ها، و سوختگی های سطحی، ضد عفونی سطح خارج پستان و محل جراحی قبل و بعد از اعمال جراحی استفاده می شود. پویدون آیداین به صورت رقیق شده چهت گندزدایی جایگاه دام و طیور، تجهیزات و قفس ها و فضایی مرغداری و نیز لوازم شیردوشی مورد استفاده قرار می گیرد. از مزایای مهم این ضد عفونی کننده اثر وسیع میکروب کشی و حفظ اثر طبلانی مدت آن در مجاورت مواد آبی و پروتئینی و نیز گرد و غبار است.

## مقدار و نحوه مصرف:

این محلول برای ضد عفونی زخم ها، خراش ها، بریدگی ها، و سوختگی ها و گندزایی وسایل و تجهیزات مرغداری ها و دامداری ها طبق دستورالعمل زیر مورد استفاده قرار می گیرد:

- بدن رقیق سازی و به طور مستقیم برای ضد عفونی زخم ها، بریدگی ها و خراشیدگی ها به کار می رود.
- برای گندزایی وسایل و تجهیزات کلینیکی و بیمارستانی، مرغداری ها و دامداری ها، از محلول رقیق شده ۲/۵ درصد (۲۵ میلی لیتر در یک لیتر) و به مدت ۲۰ دقیقه استفاده کرده و سپس با آب تمیز شستشو انجام شود.
- از این محلول برای گندزایی محیط جوشه کشی، مرغداری و گاوداری پارقت (۱۰۰ میلی لیتر در یک

لیتر) و به صورت اسپری استفاده می شود.

۴- چهت شستشوی پستان دام قبل از شیردوشی: پس از پاک سازی و تمیز کردن پستان دام چهت شستشوی قبل از شیردوشی به نسبت ۱ به ۱۰ و چهت تیت دیپ به نسبت ۱ به ۴

### شرایط نگهداری:

در جای خشک و خنک (۸-۱۵ درجه سلسیوس) و دور از نور نگهداری شود.

### داخل دارویی:

از استفاده همزمان با مواد حشره کش، مواد شیمیایی و مواد قلایای خودداری شود.

### موارد احتیاط:

دور از دسترس کودکان نگهداری شود.  
از تماس مستقیم با چشم و غشاء های مخاطی جلوگیری شود و در صورت تماس با آب فراوان شسته شود.

از این محلول چهت ضد عفونی زخم های عمیق و وسیع استفاده نشود.

از استنشاق بخارات این محلول به دلیل بروز برونشیت و سایر عوارض ریوی اختناق شود.

از رقیق سازی با آب داغ بیش از ۴۰ درجه سانتیگراد جلوگیری شود.

در صورت بلع این محلول، می توان از محلول سدیم متا بی سولفیت ۱٪ چهت تبدیل ید به یید استفاده کرد، اما عملاً درمان علامتی بوده و هیچگونه آنتی دوت (پاذهر) وجود ندارد.

### بسته بندی:

ظرف ۴ لیتری