



## پروتکل مصرف در دامداری:

از نانو بایو ساید NF برای بار اول چگونه استفاده کنیم؟

- برای استفاده در محیط و سطوح:

ابتدا محیط با ماده ی شستشو کننده عمومی شستشو داده شود؛ بطوریکه سطح مورد نظر عاری از آلودگی و جرم باشد.

- برای شستشوی بار اول در خصوص دیوار سالن، سقف و در و پنجره ها (بسته به فضای باز و بسته بودن محیط):

با نسبت ۱ لیتر در ۲۰۰ لیتر با آب بدون کلر رقیق سازی شود و اسپری شود.

\*برای استفاده از محلول در سری های بعد به روش ذیل عمل کنید.

از ماه بعد به نسبت ۱ لیتر در ۴۰۰ لیتر آب بدون کلر رقیق سازی شده و اسپری شود.

-لازم بذکر است بسته به میزان آلودگی بین ۴۰ تا ۵۰ میلی لیتر محلول رقیق سازی شده برای یک متر مربع سطح کافی است.

-این عمل ماهی یکبار تکرار شود.

- برای استفاده در تجهیزات شیردوشی، مخازن و سایر تجهیزات صنایع لبنی و غذایی در بار اول و دوم:

ابتدا پس از شستشوی کامل تجهیزات محلول به نسبت ۱ به ۱۰۰ با آب بدون کلر رقیق سازی شده و مورد استفاده قرار گیرد (بمدت ۱۰-۵ دقیقه با محلول مجاورت داده شود و سپس با آب تمیز بطور مختصر آبکشی شود). برای سری های بعد مطابق دستورالعمل ذیل عمل شود.

\*استفاده از محلول در سری های بعد به روش ذیل است:

به نسبت ۱ به ۲۰۰ با آب مقطر یا آب بدون کلر رقیق سازی شده و قبل و بعد از هر بار استفاده بمدت ۱۰-۵ دقیقه با محلول مجاورت داده شود.

در خصوص ظروف جمع آوری و حمل شیر و خرچنگی های شیر دوشی نیز به همین روش عمل شود.

- ضد عفونی آخور ها و آبخوری ها:

به نسبت یک به ۲۰۰ با آب بدون کلر رقیق سازی شده و بعد از هر بار تخلیه و قبل از انبار نمودن مجدد ۵۰ میلی لیتر از محلول رقیق سازی به ازای هر متر مربع سطح کافی است.

• **ضد عفونی زخم های بستر:**

به نسبت ۱ به ۱۰۰ با آب بدون کلر رقیق سازی شود و روزی ۱ تا ۳ بار بسته به سطح جراحی روی زخم اسپری شود

• **ضد عفونی سم:**

به نسبت ۱ به ۱۰۰ با آب بدون کلر رقیق سازی شود و در حوضچه ورودی ریخته یا روی سم اسپری شود. در صورت استفاده از حوضچه ورودی، محلول رقیق سازی شده موجود در حوضچه ۵ روز یکبار تعویض شود.

• **ضد عفونی پستان:**

در بار اول و دوم به نسبت ۱ به ۲۰۰ با آب بدون کلر رقیق سازی شود و مورد استفاده قرار گیرد. از سری های بعد به نسبت ۱ به ۴۰۰ با آب بدون کلر رقیق سازی شده و مورد استفاده قرار گیرد.

**چگونه از این محلول برای حذف بوی نامطبوع استفاده کنیم:**

**در سطل های زباله یا مکان های انباشت فضولات و زباله ها:**

\*این محلول جهت سطوح بسیار آلوده در سه روز اول با نسبت ۱ لیتر در ۲۰ لیتر آب رقیق شده، پاشیده شود و در ادامه دوره با نسبت ۱ لیتر در ۸۰ لیتر آب رقیق شده و بر روی سطوح مورد نظر پاشش گردد.  
\*در سطوح با آلودگی کم سه روز اول با نسبت ۱ لیتر در ۴۰ لیتر آب رقیق شده، پاشیده شود و در ادامه دوره با نسبت ۱ لیتر در ۱۶۰ لیتر آب رقیق شده و بر روی سطوح پاشیده شود.

توضیح ۱

\*پاشش این محلول بر روی بدن دام یا انسان هیچ گونه عوارضی نخواهد داشت\*.

توضیح ۲

\*توصیه می شود برای هر بار استفاده به میزان مورد نیاز رقیق سازی صورت پذیرد و از نگهداری محلول رقیق سازی شده برای مدت طولانی خودداری شود\*