

Стаффхуф (Stuffhoof) – концентрированное чистящее и моющее средство, предназначенное для дезинфекционной обработки животноводческих помещений.

#### **СОСТАВ**

Бензалкония хлорид – 10-25%, дидецилдиметиламмония хлорид – 2,5-10%, буферная стабилизирующая система – до 2,5%, бензойная кислота – до 2,5%, феноксиэтанол – до 2,5%, краситель – д.о., очищенная вода – д.о.

Не является канцерогенным, мутагенным и токсическим средством. Выпускается в пластиковых бутылках объемом 1 л.

#### **БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТА**

Представляет собой средство темно малахитового цвета, хорошо растворимое в воде. Обладает чистящим, моющим и дезинфицирующим свойствами. Эффективно в отношении бактерий, грибов, дрожжей. Активность препарата сохраняется после контакта с навозом и в условиях повышенной влажности. Благодаря многокомпонентной буферной системе сохраняет активные свойства в загрязненной воде.

#### **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

Для гигиенической обработки копыт у животных. В качестве вспомогательного средства при лечении воспалительных заболеваний копыт (язвы, фурункулы и пр.).

Стаффхуф используют для групповой и индивидуальной обработки животных методом приготовления копытных ванн. При первичном применении Стаффхуф разводят в соотношении 2 литра на 200 литров воды. Для повторных обработок Стаффхуф разводят в соотношении 1 литр на 200 литров воды. Краситель синего цвета является индикатором активности раствора. При смене цвета на светло-голубой необходимо обновить раствор.

При использовании ванн только с раствором Стаффхуф эффективность раствора сохраняется при прохождении 250-300 коров (зависит от степени загрязнения раствора).

#### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Все работы с препаратом необходимо проводить с использованием средств индивидуальной защиты.

Во время работы запрещается принимать пищу, пить воду, курить. После окончания работы руки и лицо следует тщательно вымыть теплой водой с мылом.

#### **ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ**

В рекомендуемых концентрациях безопасен для людей, животных и окружающей среды.

#### **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ**

Повышенная индивидуальная чувствительность.

#### **ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ**

Возможно коррозионное воздействие на незащищенные металлические предметы.

#### **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

В сухом, защищенном от прямых солнечных лучей и недоступном для детей и животных месте при температуре не выше 25 °С. Срок годности — 2 года с даты изготовления.

Инструкция разработана «D&C Chemicals»/ООО «ДиСи Кемикалз», О Тиж де Вийер 13, 4520 Винальмонт, Бельгия, совместно с фирмой ООО «Торговый дом «РостАгроВет», 143602 Россия, МО, Волоколамский район, г. Волоколамск, ул. Ямская, 17Б.

Организация-производитель: «D&C Chemicals»/ООО «ДиСи Кемикалз», О Тиж де Вийер 13, 4520 Винальмонт, Бельгия.