

Медный купорос. Медь сернокислая.



Краснодар, Россия

В сельском хозяйстве медный купорос применяется как антисептик, фунгицид и медно-серное удобрение. Для обеззараживания ран деревьев используется 1%-ный раствор (100 г на 10 л), который втирается в предварительно зачищенные поврежденные участки. Против фитофтороза томатов и картофеля производятся опрыскивания посадок 0, 2 % раствором (20 г на 10 л) при первых признаках заболевания, а также для профилактики при угрозе возникновения болезни (например, в сырую влажную погоду). Раствором сульфата меди поливается почва для обеззараживания и восполнения недостатка серы и меди (5 г на 10 л). Однако чаще медный купорос применяется в составе бордоской жидкости — основного сульфата меди $\text{CuSO}_4 \cdot 3\text{Cu}(\text{OH})_2$ против грибковых заболеваний и виноградной тли. Для этих целей сульфат меди(II) имеется в розничной торговле.

Также он применяется для изготовления минеральных красок, в медицине, как один из компонентов электролитических ванн для меднения и т. п. и как часть прядильных растворов в производстве ацетатного волокна.

В пищевой промышленности зарегистрирован в качестве пищевой добавки E519. Используется как фиксатор окраски и консервант.

В пунктах скупки лома цветных металлов раствор медного купороса применяется для выявления цинка, марганца и магния в алюминиевых сплавах и нержавеющей стали. При выявлении этих металлов появляются красные пятна.

«Медный купорос» ГОСТ 19347-99 марка «А» в необходимом для Вас объеме по рекомендованной отпускной цене завода-производителя. Применяется в животноводстве, сельском хозяйстве для борьбы с вредителями и болезнями растений, для протравливания зерна, при выделке кожи, для обогащения руды при флотации, в производстве двухсторонних печатных плат, в процессах гальванического и химического меднения, в производстве искусственных волокон, органических красителей, минеральных красок, мышьяковистых химикатов и т.д.

Поддерживающий раствор с медным купоросом составляет 5-10% (концентрация).

Копытные ванны являются самым эффективным способом лечения заболеваний кожи межкопытцевой щели, таких как межкопытцевой дерматит и копытная гниль. Для достижения максимального эффекта, необходимо правильно работать с копытной ванной. Неправильная работа с ванной может привести к возникновению определенных инфекционных заболеваний копыт. Чередуите животных так, чтобы каждая корова имела доступ к свежему раствору. Желательно, чтобы была дополнительная ванная с водой. Среднее расстояние между ванными 2 метра. Повторение 3-4 раза в неделю. Эффективность действия раствора до следующей замены равна прогону в 200 коров.

Преимущества от работы с нами:

- Прямые поставки с заводов-производителей.

- Всегда в наличии.

AvizInfo.ru

1/2

- Лучшая цена.

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

- Доставка.

Цена: **137 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Зубко Виталий

89182751751

3й Проезд Заречный, д1