



MAGIC
ICE STOP



CANTAT ASSOCIATES INC.

LNT Solutions

Climate Protection Systems
www.lntsolutions.com

Антиобледенитель для стрелочного перевода, спарника и третьего рельса

- Предотвращает заедание стрелочных переводов и спарников из-за льда
- Остаётся на месте после нанесения для предотвращения образования льда
- Предотвращает образование льда, сохраняя необходимое сцепление с ЖД
- Исключительная эффективность
- Легко перекачиваемый насосным оборудованием
- Биоразлагаемый и нетоксичный





НЕ ЗАМЕРЗАЙТЕ ЭТОЙ ЗИМОЙ

Описание продукта

Magic Ice Stop используется для предотвращения заедания рельсовых путей и стрелочных переводов из-за образования льда между подвижными частями, что является наиболее распространенной причиной сбоев. В прошлом, как только антиобледенитель сделал своё дело, он испарялся или стекал с рельсов, не позволяя льду образоваться. Данный продукт является липким и как только он расплавил лёд, он остаётся на месте и предотвращает образование льда.

Magic Ice Stop не даёт льду прилипнуть к металлическим и стеклянным поверхностям в течение 72 часов, при температуре до -30°C . Он также эффективен в виде прямого антиобледенителя. Magic Ice Stop является некорродирующим для металла и бетона и не вредным для растений или животных, что являются наиболее важными факторами популярности продукта среди железнодорожных инфраструктур по всему миру.

Отзывы клиентов

В области обеспечения бесперебойной работы в регионах с неблагоприятными погодными условиями, отзывы от операторов с момента начала его внедрения были универсально положительные. Формула совершенствовалась из года в год и новейшая формула, выпущенная для зимы 2012 года, обеспечивает ещё более высокую работоспособность.

Нанесение

Magic Ice Stop демонстрирует исключительные свойства при его нанесении. Его легко перекачивать при любых погодных условиях и он безопасен для насосного оборудования. Его можно нагревать при необходимости, без причинения вреда нагревательным элементам.



CANTAT ASSOCIATES INC.

LNT Solutions

Climate Protection Systems
www.lntsolutions.com