

От: Coldwell Donald [mailto: Donald.coldwell@volvo.com]

Отправлено: Четверг, Октябрь 07, 2010 15:35

Кому: Matthew Young

Тема: RE: krown

Мэтью,

К сведению всех заинтересованных лиц,

Как менеджер по региональному сервисному обслуживанию грузовых автомобилей Volvo в Северной Америке я рекомендую использовать продукцию Krown вот уже на протяжении 10 лет. На сегодняшний день, ввиду большого количества электроники – защита от коррозии является ключевым фактором в профилактическом обслуживании автомобилей. В связи с тем, что климат в Канаде весьма разнообразен и бывает очень суровым, дорожные службы используют широкий спектр противогололедных реагентов, которые, все без исключения, наносят вред незащищенным системам. В настоящее время мы обрабатываем несколько единиц техники. Ряд автомобилей обрабатываем ежегодно, а некоторые дважды в год, особое внимание уделяя электронике и электрическим соединениям. Подразделение грузовых автомобилей Volvo в Северной Америке подтверждает диэлектрические свойства продуктов Krown и мы очень рады, что такой отличный результат достигается без какого-либо вреда при обработке электроники и электрических соединений наших автомобилей.

Пожалуйста, не стесняйтесь обращаться ко мне по любым вопросам, так же я буду рад обсудить любые вопросы с клиентами компании Krown.

С уважением,

Дональд Колдвелл

Руководитель службы сбыта продукции для технического обслуживания и ремонта

Группа компаний Volvo Северная Америка

Тел. офис: 336-393-4553

Тел. моб.: 647-293-8926

Eco Logo Certified



From: Coldwell Donald [mailto:donald.coldwell@volvo.com]
Sent: Thursday, October 07, 2010 3:35 PM
To: Matthew Young
Subject: RE: krown

Matthew,

To whom it may concern,

As a District Service Manager for Volvo Trucks North America I have been recommending the use of Krown product for over ten years. With today's electronics corrosion protection is a key component of preventive maintenance. Due to the various conditions experienced in Canada, road maintenance departments are use a wide range of deicing products all of which are very corrosion and will attack any exposed systems. We current treat several fleet units from point of delivery to biannual applications, targeting specifically electrical connectors and components. VTNA had validated the di-electric properties of Krown product and we satisfied that there is no detrimental effect when used on our vehicles electrical components.

Please feel free to contact me if you have any questions or would like to speak to one of our customers that currently use the Krown Product.

Regards,

Donald Coldwell

Marketing Manager Service Products

Volvo Group North America

office 336-393-4553

cell 647-293-8925