

resistente
metallo



Оцинкование

**Широкий спектр продуктов
для оцинкования изделий из стали**

Весь спектр продуктов, необходимых для работы с изделиями любого качества.

Возможность использования кислотного обезжиривания, или работы без стадии обезжиривания.

Продукты, используемые в процессе, могут быть регенерированы для повторного использования.

Экологически чистая технология.

Resistente Metallo -

российский производитель химических продуктов для различных областей промышленности, представляет линейку продуктов для оцинкования изделий.

Продукты производятся по лицензии компании **CondorOil Chemical** (Италия).



Resistente Metallo обеспечивает своих клиентов высококлассной технической поддержкой. Для более подробной информации посетите наш сайт: www.resmetall.com

ResistoWet® 120

Кислотный обезжириватель для очистки углеродистой стали в процессах перед процессом оцинкования. Эмульгирующие компоненты обеспечивают удерживание масла в объеме даже при высоких концентрациях масла. Продукт хорошо совместим с последующей стадией солянокислого травления и не требует промежуточной промывки.

ResistoAid® 426

ПАВ с сильно эмульгирующими свойствами и высокой обезжиривающей и смачивающей способностью, применяется методом распыления или погружения, в сочетании с различными щелочными и кислотными обезжиривателями.

ResistoPure® L 816

Соляная кислота для процесса травления.

ResistoSafe® SC 2620

Ингибитор процесса кислотного травления, применяется методом погружения в ваннах травления с использованием соляной кислоты. Продукт может использоваться как совместно, так и без установки регенерации при температуре до 100 °С.

ResistoAid® 427

Пенообразующая добавка, образует на поверхности плотный слой пены для уменьшения испаряемости соляной кислоты.

ResistoAid® 428

ПАВ для ванны травления, помогающая в эмульгировании трудноудаляемых масел, так же используется в случае большого количества загрязнений на поверхности, обеспечивая равномерность процесса травления. Продукт позволяет исключить стадию предварительного обезжиривания. Применяется методом погружения и распыления.

ResistoFlux® FX 14

Флюс для процессов горячего оцинкования, улучшающий смачиваемость стальных изделий, цинковым расплавом. Продукт защищает поверхность от процессов окисления в процессе сушки изделий, протекающих из-за высоких температур сушки.

ResistoPass® 641

Полностью органический, хром не содержащий пассиватор, для пассивации методами распыления, аппликации на хемкоутере, а также оцинкованных изделий методом погружения. Полученное покрытие является хорошим конверсионным слоем перед последующим окрашиванием. Продукт не требует последующей промывки.

ResistoPass® 642

Хром, не содержащий пассиватор, не содержащий фторидов и солей аммония. Используется для пассивации для пассивации оцинкованных изделий. Помимо, коррозионной защиты, продукт выравнивает внешний вид полосы, а также придает легкий Antifinger эффект.

ResistoPass® 603

Жидкий, не содержащий фтора, продукт для пассивации на основе хрома 3+. Не содержит хром 6+ и другие тяжелые металлы. Применяется для пассивации оцинкованных изделий.

ResistoPass® 606

Жидкий продукт для пассивации на основе хрома 3/6+ не требующий промывки, не содержащий фторидов обеспечивающий наивысшую коррозионную защиту любых оцинкованных поверхностей. Продукт может применяться методом распыления / отжима или на хемкоутере.