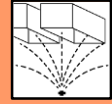


Chất tăng cường CIP

Degrasan® Additiv E



Đặc tính

Degrasan Additiv E là phụ gia dạng lỏng, tạo phức, acid nhẹ, không có phosphate. Sản phẩm kết hợp với xút ngăn sự hình thành cặn nước cứng. Vì vậy trong nhiều trường hợp bước làm sạch acid các cặn này có thể bỏ qua hoặc chỉ cần thực hiện trong một thời gian nhất định. Degrasan Additiv E ứng dụng như một phụ gia tăng cường làm sạch hệ thống hơi, nhiệt, UHT heaters, máy phân tách, bồn chứa, hệ thống ống và hệ thống làm đầy trong ngành công nghiệp sữa, xử lý lớp cáu mạnh trong hệ thống với đúng liều lượng.

Trong công nghiệp đồ uống, Degrasan Additiv E được kết hợp với xút hoặc sản phẩm tính kiềm sẵn sàng sử dụng để lọc cho các bình và thùng chứa trong hầm chứa và lên men.

Trong quá trình làm sạch thùng và keg, sản phẩm có đặc tính kết hợp tốt với kiềm đối với các dư lượng khoáng hữu cơ. Trong tẩy rửa chai lọ, Degrasan Additiv E đóng vai trò là chất tăng cường làm sạch chai lọ và đẩy nhanh quá trình hòa tan lá nhôm.

Việc thêm Degrasan Additiv E tùy thuộc vào yêu cầu và điều kiện thực tế. Thường được sử dụng ở nồng độ từ 0.2 - 0.6% và đôi khi tăng lên 1%.

Đối việc phân tán độ cứng nước, thêm 100 -200 (mg / l) Degrasan Additiv E là đủ trong phạm vi lên đến 20 ° dH (độ cứng của nước tại Đức)

Ứng dụng

Nồng độ: 0.2– 1%

Degrasan Additive E được sử dụng kết hợp với xút ăn da hoặc các chất tẩy rửa tính kiềm trong hệ thống Degrasan. Sản phẩm hòa tan hoàn toàn với xút ăn da đậm đặc tới tối đa 30% NaOH. Degrasan Additiv E không phù hợp với các sản phẩm có clo hoạt tính. Đối với mục đích này, chúng tôi khuyến nghị sử dụng Degrasan Additiv L-Forte

Thành phần

Phosphate, Gluconate, Stabilizers

Mã sản phẩm: ADDE-0020
Đóng gói: Can 20 kg

Degrasan Vietchem Joint Stock Company

Biệt thự số 5-1, Palm Garden, 2 Việt Hưng, Khu đô thị Việt Hưng, Phường Việt Hưng, Quận Long Biên, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

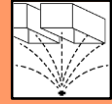
+84(0) 243 219 1214

info@ivh-vietnam.com

www.degrasan.net

Chất tăng cường CIP

Degrasan® Additiv E



TIẾP THEO TRANG 1

Thông số kỹ thuật

Màu:	trong, nâu lỏng
Tỉ trọng đặc biệt(20°C):	1,161 g/cm ³
pH-value (1% dung dịch):	>9
pH-Value (100%):	10.35
Hệ số chuẩn độ:	2.5
P-Value (1%):	0.4
Độ dẫn (1% dung dịch):	1.9 mS/cm
Độ dẫn (100%):	ca. 20.70 mS/cm

Bảo quản

Luôn bảo quản trong vật chứa gốc. Tuân thủ các thông tin trên nhãn dán. Đóng chặt nắp khi không sử dụng. Cẩn thận khi xử lý sản phẩm, tránh đổ tràn sản phẩm. Đảm bảo hệ thống thông gió đầy đủ. Tuân thủ quy định bảo quản.

Thông tin an toàn

Xem Phiếu an toàn hóa chất (MSDS)

Thông tin sinh thái

Xem Phiếu an toàn hóa chất (MSDS)

Mã sản phẩm: ADDE-0020
Đóng gói: Can 20 kg

Degrasan Vietchem Joint Stock Company



Biệt thự số 5-1, Palm Garden, 2 Việt Hưng, Khu đô thị Việt Hưng, Phường Việt Hưng, Quận Long Biên, Thành phố Hà Nội, Việt Nam



+84(0) 243 219 1214



info@ivh-vietnam.com



www.degrasan.net