

Chất tẩy rửa tính kiềm

Degrasan® NF 320



Đặc tính

Degrasan NF 320 là chất tẩy rửa tính kiềm cao, không tạo bọt, thích hợp tẩy rửa các vết bẩn hữu cơ bị cháy. NF 320 thích hợp sử dụng cho tất cả các bề mặt trong công nghiệp chế biến thực phẩm, không thích hợp sử dụng cho bề mặt nhôm và kim loại màu khác.

Thành phần

Kiềm, chất hoạt động bề mặt không ion, phosphates, chất phân tán.

Thông tin kỹ thuật

Màu:	trong đến trắng mây
Dạng:	lỏng
pH-value:	> 12
Tỷ trọng:	1.4 g / cm ³
Độ dẫn (1%):	20mS
P – Value (1%):	10.1 (Factor P: 0,998)

Tương thích nguyên vật liệu

Degrasan SR 320 có thể sử dụng cho bề mặt thép cao cấp, nhựa, gốm sứ. Không thích hợp sử dụng cho bề mặt nhôm, vật liệu mạ và mạ kẽm.

Ứng dụng

Nồng độ:	3 – 10% làm sạch lò xông khói (50-80°C)
Nhiệt độ:	lạnh đến 80°C
Thời gian:	10 – 20 phút

Thông tin an toàn

Xem Phiếu an toàn hóa chất (MSDS) và nhãn dán về các thông tin xử lý, cảnh báo, sơ cứu.

Điều chỉnh

Bằng chuẩn độ hoặc độ dẫn. Vui lòng liên hệ chúng tôi để có thông tin chi tiết.

Bảo quản

Bảo quản nơi khô ráo thoáng mát.


Thông tin sinh thái


Xem Phiếu an toàn hóa chất (MSDS)


Mã sản phẩm: NF320-0013
Đóng gói: Can 13 kg

Mã sản phẩm: NF320-0025
Đóng gói: Can 25 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