

Chất làm sạch bằng bột PressurePro, RM 57 trung tính

Chất làm sạch bằng bột PressurePro, RM 57 trung tính nhẹ nhàng đối với các vết bẩn nhẹ do dầu, mỡ và protein. Lớp phủ xốp ổn định giúp tăng cường hoạt động làm sạch và dễ dàng giữ sạch.

pH 7
tập trung



Made in Germany



NTA-free



Mô tả

- Chất làm sạch tạo bọt áp suất cao
- Phân hủy vết bẩn dầu, mỡ và đất bám
- Đặc biệt nhẹ nhàng trên các bề mặt nhờ công thức trung tính
- Tạo ra một tấm thảm xốp lâu dài
- Đặc tính rửa rất tốt
- Tensides phân hủy sinh học phù hợp với EEC 648/2004
- Nhanh chóng tách dầu/ nước trong bình tách
- Không chứa NTA

Tùy chọn sử dụng

- Máy phun rửa áp lực cao
- Máy làm sạch áp suất cao với đầu phun bột
- Thiết bị phun
- thủ công

Ứng dụng

Nông nghiệp	Bếp, Làm sạch bên vữa
Công nghiệp ăn uống	Làm sạch bề mặt
Khách sạn, nhà hàng quán ăn, bếp nấu nướng	Bếp cỡ lớn
Siêu thị bán lẻ	Làm sạch bề mặt

Thông số kỹ thuật

	Đơn vị gói	Mã đặt hàng
20 l	1 Unit	6.295-178.0

Ứng dụng

Máy phun rửa áp lực cao

- Cài đặt liều lượng và nhiệt độ trên thiết bị
- Nhiệt độ xử lý 1-40°C.
- vật thể sạch
- Cho phép nhúng vào
- Thời gian tiếp xúc 1-5 phút, tùy thuộc vào nhiệt độ của chất bẩn
- Xả với nước sạch
- Trong các ứng dụng chế biến thực phẩm, rửa sạch với nước uống.

Máy làm sạch áp suất cao với đầu phun bọt

- Cài đặt liều lượng và nhiệt độ trên thiết bị
- Nhiệt độ xử lý 1-40°C.
- vật thể sạch
- Cho phép nhúng vào
- Thời gian tiếp xúc 1-5 phút, tùy thuộc vào nhiệt độ của chất bẩn
- Xả với nước sạch
- Trong các ứng dụng chế biến thực phẩm, rửa sạch với nước uống.

Thiết bị phun

- Kết hợp các sản phẩm có liều lượng thích hợp với nước.
- Làm ướt hoàn toàn vật cần làm sạch
- Cho phép nhúng vào
- Thời gian tiếp xúc 1-5 phút, tùy thuộc vào nhiệt độ của chất bẩn
- Xả với nước sạch
- Trong các ứng dụng chế biến thực phẩm, rửa sạch với nước uống.

thủ công

- Kết hợp các sản phẩm có liều lượng thích hợp với nước.
- vật thể sạch
- Xả với nước sạch
- Trong các ứng dụng chế biến thực phẩm, rửa sạch với nước uống.

Hướng dẫn sử dụng

- Trong lĩnh vực thực phẩm, rửa sạch với nước
- Thử nghiệm trên một phần nhỏ để đảm bảo tính tương thích với vật liệu
- Không để các giải pháp làm sạch khô
- Chỉ làm việc với áp suất thấp và thông gió tốt trong phòng kín.
- Bảo quản khỏi sương giá

Thông tin thêm

- Bảng dữ liệu an toàn vật liệu (MSDS)

Liều lượng và năng suất

Nội dung	Phương pháp làm sạch	Liều lượng	Chất bẩn	Năng suất
1000 ml	Máy phun rửa áp lực cao	1 – 2 %	trung bình	67 m ²
1000 ml	Máy làm sạch áp suất cao với đầu phun bọt	3 – 10 %	manh-vừa	22 m ²
1000 ml	Thiết bị phun	10 %	đen	110 m ²
1000 ml	thủ công	10 %	Nhẹ vừa	25 m ²