

Thông tin sản phẩm

Bảng dữ liệu kỹ thuật: **BestCleaner SH020**

Ngày tạo: **01.03.2025**

MÔ TẢ SẢN PHẨM

BestCleaner SH020 là chất tẩy rửa công nghiệp tổng hợp, dùng để tẩy rửa các vết dầu, mỡ hữu cơ trong công nghiệp.

BestCleaner SH020 có nguồn gốc từ hợp chất hoạt động bề mặt, có tính kiềm mạnh...

ỨNG DỤNG

Dùng để tẩy rửa các vết dầu mỡ động vật, thực vật trong công tác vệ sinh công nghiệp đối với các khu vực nhà xưởng sản xuất, chế biến thực phẩm, bếp ăn công nghiệp, lò giết mổ động vật...

ƯU ĐIỂM

- Không độc hại, thân thiện môi trường.
- Hoạt tính tẩy rửa cao.
- Dễ sử dụng, hiệu quả cao.

THÔNG TIN SẢN PHẨM

Dạng tồn tại: Lỏng, màu nâu nhạt.

Khối lượng riêng: 1.05 ± 0.02 kg/lít.

pH: 11- 13 (25 °C)

Định mức sử dụng: Phụ thuộc vào tình trạng nhiễm bẩn thực tế bề mặt. Thông thường: 1.5 – 2.5 m²/Lít

Đóng gói: 5; 25 lít/can ; 200 lít/phuy.

Bảo quản: Nơi thoáng mát, khô ráo, tránh sương giá, tránh ánh nắng mặt trời trực tiếp.

Hạn sử dụng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Thi công:

Dùng cọ quét, ru-lô hoặc vòi phun phân bố đều sản phẩm BestCleaner SH020 lên bề mặt khu vực cần tẩy rửa.

Để sản phẩm ngấm sâu và thủy phân các vết dầu mỡ trong thời gian 5 ÷ 10 phút.

Dùng máy vệ sinh công nghiệp để chà rửa bề mặt.

Dùng vòi nước áp lực để rửa bề mặt.

Dùng máy hút ướt để hút khô bề mặt.

Kiểm tra độ sạch của bề mặt.

Thông tin sản phẩm

Bảng dữ liệu kỹ thuật: **BestCleaner SH020**

Ngày tạo: **01.03.2025**



HƯỚNG DẪN AN TOÀN

- BestCleaner SH020 có tính kiềm nên có gây dị ứng đối với da mẫn cảm.
- Nên mang găng tay, khẩu trang, kính bảo hộ khi tiếp xúc với sản phẩm.
- Khi sản phẩm văng vào mắt, mũi, miệng nên rửa sạch bằng nước sạch nhiều lần trước khi đến gặp cơ quan y tế nơi gần nhất để được điều trị kịp thời và đúng phương pháp.

MIỄN TRỪ TRÁCH NHIỆM

- Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn thi công trong các tài liệu của BESTMIX dựa trên sự kết quả kiểm tra nội bộ, hiểu biết và kinh nghiệm thực tế của chúng tôi.
- Các thông tin ở đây chỉ nêu lên bản chất chung do đó người sử dụng sản phẩm này nên thí nghiệm xem sản phẩm có phù hợp với mục đích thi công của mình.
- BESTMIX có quyền thay đổi đặc tính sản phẩm của mình, người sử dụng phải luôn kham khảo tài liệu kỹ thuật mới nhất của sản phẩm tại website công ty.