

LAPORAN DATA TEHNIK

HS 1317

FRIGO

Lemari es, Lemari pendingin dan Alat Pembersih

DESKRIPSI:

Bersih tidak berwarna campuran dari unsure aktif dan kuat, bahan pelarut dan bahan yang menjadikan emulsi.

KEGUNAAN:

FRIGO adalah cairan pembersih yang dibuat untuk digunakan di area/tempat yang ada suhu pembekuannya. Ini banyak digunakan pada tempat penyimpanan makanan dan ruang pendingin yang dioperasikan pada suhu -23°C.

BAGAIMANA CARA MENGGUNAKANNYA:

FRIGO tidak mencair dengan segera dan efektif untuk menghilangkan kotoran, lumur, minyak gemuk, dll. dari semen, pertambangan/penggalian dan ubin keramik, teraso, logam dan tempat/permukaan yang keras lainnya. Dapat juga digunakan pada alat penggosok otomatis atau dengan mesin putar untuk lantai dan alat penyemprotan. Gunakan secara manual dengan kain pel, sikat atau sepon.

PEMAKAI UTAMA:

Perusahaan susu, pengepakan daging, perusahaan makanan, perusahaan keju, perusahaan pencucian telur, perusahaan air dan minuman ringan dalam botol, tempat pembuatan bir, perusahaan kue/roti, restoran, dll.

KEUNTUNGANNYA:

- 1) Dapat digunakan pada suhu minus 40°C.
- 2) Tidak meninggalkan bau yang menusuk.
- 3) Bekerja cepat.
- 4) Mudah digunakan.
- 5) Berdaya serap.

TINDAKAN PENCEGAHAN:

Hindari hubungan dengan mata, mengandung Quaternary Ammonium Chloride dan bahan pelarut. Jika terkena mata, bilas dengan air selama 15 menit dan segera hubungi dokter. Dapat menyebabkan iritasi kulit, gunakan sarung tangan dari karet jika memegang bajhan. Jauhkan dari jangkauan anak-anak. Baca Bahan Lembaran Keamanan Data.

SPESIFIKASI:

Warna Tidak berwarna
Bau Sedikit bau bahan pelarut
pH 9.5 – 10.5
Titik beku -40°C
Busa Sedikit
Daya Serap Ya