

REPOUT DATA TEKNIKAL

HS 0420

A-420

Cecair Pembersih Beralkali Tahan Lasak dan Anti karat

HURAIAN:

A-420 diformulasi khas untuk penanggalan minyak yang cepat dan cekap, gris, daki dan pencemaran lain dari besi konkrit dan permukaan lain.

TUJUAN:

Untuk menembusi dan menanggalkan pengeringan atau sisa minyak, gris, makanan berkarbon, cat dan sisa organik, karat, sisik dan kotoran degil yang lain.

CARA PENGGUNAAN:

A-420 digunakan pada 1 ke 40 sehingga 10 bahagian air pada suhu 85 - 95°C. Konsentersasi yang rendah digunakan untuk menaggalkan kotoran ringan, makanan berkarbon dan sisa karat dan konsentersasi tinggi adalah untk menanggalkan kotoran berat,sisa karat yang eruk dan cat. Objek dibersihkan kekalkan sebatian untuk 15 minit ke 2 jam Bergantung kepada semulajadi dan jumlah muatan kotoran yang terhasil. Tanggalkan objek daripada tangki pembersihan dan bilaskan dengan air panas atau sejuk. Biarkan aliran sehingga kering dan jika boleh tiupkan lebih lembapan dengan pemampat air. Kekalkan kecekapan pembersihan pada tangki dengan penambahan masa **A-420** menurut pembersihan kerja yang datang daripada tangki. **A-420** boleh juga digunakan di dalam semburan bertekanan rendah atau tinggi didalam cara pembersihan stim.

SENTIASA BILASKAN DENGAN AIR BERSIH PADA PERMUKAAN YANG TERDEDAH PADA MAKANAN.

PENGGUNA UTAMA:

Kilang membungkus daging, kilang ternakan, kilang memproses makanan, kilang industri dan di dalam majlis perbandaran.

KELEBIHAN:

- 1) Menjimatkan dicairkan untuk digunakan.
- 2) Cepat melarut didalam air.
- 3) Tiada penghasilan haba.
- 4) Cemerlang dalam penanggalan karat.
- 5) Diluluskan untuk Kegunaan Kilang makanan, file # P216c1.
- 6) Biodegradable.

LANGKAH PENCEGAHAN:

A-420 adalah produk berkuasa tinggi dan operator haruslah memakai pelindung mata dan muka, apron getah dan sarung tangan untuk mengelakkan kebakaran dari percikan sebatian penbersihan semasa operasi pembersihan bertekanan atau pembersihan berstim. **A-420** hanya digunakan pada kawasan dimana udara mencukupi untuk mengelakkan pembinaan asap alkali. Jika terkena kulit atau pakaian flushkan dengan air yang banyak. Untuk mata, flushkan dengan air sekurang-kurangnya 15 minit dan berjumpa dengan doktor. Baca Data-Data Keselamatan Bahan-Bahan.

SPESIFIKASI:

Bentuk fizikal	Cecair
Bau	Lemah, harum
Keterlarutan	Sepenuhnya melarut didalam air
Kandungan phosphate	Tiada-phosphate
Graviti spesifik	1.35
pH konsentersasi	13.9
Sebatian 10%	13.2