

LAPORAN DATA TEHNIK

HS 0420

A-420

Cairan Pembersih Alkali yang Sangat Kuat dan Penghilang Karat

DESKRIPSI:

A-420 adalah formula khusus untuk menghilangkan dengan cepat dan efisien membersihkan minyak, lemak, debu dan kotoran lainnya dari logam besi belerang dan permukaan lainnya.

KEGUNAAN:

Untuk menembus dan menghilangkan dan membakar lapisan minyak, lemak, zat arang makanan, cat, penutup organik, karat, kerak air, dan kotoran lainnya yang susah dihilangkan.

BAGAIMANA CARA MENGGUNAKANNYA:

A-420 digunakan pada 1 hingga 40 sampai 1 hingga 10 bagian air pada dari 85 - 95°C. Pada konsentrasi yang rendah digunakan untuk membersihkan kotoran yang sedikit, zat arang makanan dan lapisan karat dan konsentrasi yang tinggi untuk membersihkan kotoran yang berat/banyak, lapisan karat yang banyak dan cat. Biarkan objek bekerja membersihkan sisa-sisa dalam larutan selama 15 menit hingga 2 jam tergantung pada sifat dasar dan banyaknya beban kotoran yang ada. Bersihkan objek dari tangki pembersih dan bilas bersih dengan air hangat atau air panas. Biarkan mengalir kering dan jika mungkin anginkan kelebihan uap lembab dengan uadara kempaan/mampat. Perhatikan kebersihan tangki dengan efisien dengan secara berkala memberikan **A-420** tergantung pada kebersihan kerja yang datang dari tangki. **A-420** dapat pula digunakan dalam tekanan penyemprotan yang tinggi atau rendah dan dalam metode membersihkan dengan cara penguapan. **SELALU BILAS DENGAN AIR BERSIH PERMUKAAN-PERMUKAAN YANG MUNGKIN BERHUBUNGAN DENGAN MAKANAN.**

PEMAKAI UTAMA:

Perusahaan pengemasan daging, perusahaan peternakan unggas/ayam, perusahaan pengolahan makanan, perusahaan industri dan kotamadya/provinsi.

KEUNTUNGANNYA:

- 1) Sangat ekonomis digunakan dalam larutan.
- 2) Sangat cepat larut dalam air.
- 3) Tidak memanaskan pembangkit listrik/generator.
- 4) Memiliki sifat yang sangat bagus untuk membersihkan karat.
- 5) Disetujui untuk digunakan pada Perusahaan Makanan, file # P216 c1.
- 6) Berdaya serap.

TINDAKAN PENCEGAHAN:

A-420 adalah suatu produk yang sangat ekstra kuat dan petugas harus menggunakan kaca mata debu atau pelindung muka, baju kerja dari karet dan sarung tangan untuk menghindari luka bakar dari percikan yang tidak disengaja dari larutan pembersih selama mencuci dengan tekanan yang keras atau saat operasi membersihkan dengan penguapan. **A-420** hanya bisa digunakan pada area dimana ada ventilasi yang cukup memadai untuk mencegah berkembangnya lapisan dari yang tidak menyenangkan, uap alkali. Jika tidak sengaja terkena kulit atau pakaian bilas dengan air yang banyak. Jika terkenamata bilas dengan air selama kurang lebih 15 menit dan segera hubungi dokter.
Baca Bahan Keamanan Lembaran Data.

SPESIFIKASI:

Bentuk Fisik Cairan

Bau	Sedang, menyenangkan
Daya larut	Sempurna larut dalam air
Kandungan Fosfat	Tidak ada unsur fosfat
Gaya berat spesifik	1.35
pH pada kekentalan	13.9
10% larutan	13.2
1% larutan	12.3
Cahaya dan titik nyala (api)	Tidak ada
Titik beku	Dibawah 0°C
Kecenderungan busa	Sedang
Penyimpanan	Jauhkan dari tempat yang sangat dingin
Sifat pembilasan	Sangat bagus