

REPOOT DATA TEKNIKAL

HS 0261

GENERAL CLEAN Pencuci Pelbagaiguna

HURAIAN:

Biru, jernih, cecair terang yang boleh dicairkan dengan air untuk kegunaan.

TUJUAN:

Untuk menanggalkan pelbagai jenis kotoran dan grease daripada permukaan berliang-liang dan tidak berliang, seperti dinding, lantai, permukaan bercat, aluminium, stainless, vinil, getah, plastik dan permaidani.

CARA PENGGUNAAN:

- 1) pembersihan biasa pada dinding, lantai, aluminium, stainless, kulit, vinil, salutan, getah, plastik, kayu, konkrit. Campurkan dengan air paip biasa pada dari 1 bahagian ke 40.
- 2) Mesin pembersih automatik permaidani (rentapan pembersihan stim). Tambahkan 8 ml per liter ke dalam tangki campuran.
- 3) Penanggal tompok untuk permaidani. Tambahkan 1 bahagian ke 10 bahagian air, dan Pra-sembur terus ke permukaan kotoran.
- 4) Pembersihan lantai. Tambah 1 bahagian ke 40 bahagian air didalam baldi atau timba.
- 5) Jaluran lilin. Tambahkan 1 bahagian ke 10 bahagian air (PANAS sahaja), letakkan terus dan bilas.
- 6) Tudung dapur. Tambahkan dari 1 bahagian ke 10 bahagian sehingga 1 ke 40 bahagian air, bergantung kepada ketebalan pembakaran pada protein pada grill.
- 7) Kuasa pembersihan. Tambah 1 bahagian ke 160 bahagian air di dalam tangki campuran.
- 8) Pembersih kereta. Tambahkan 1 bahagian ke 50 bahagian air untuk membersihkan krome, kulit, vinil, plastik, dll. Sembur dan lapkan.
- 9) Tingkap, cermin, dll., Tambahkan 1 bahagian ke hanya 200 sahaja bahagian air. (Gunakan hanya campuran ini dan tiada sisa filem). Semburkan dan lapkan dengan kain bersih atau tuala kertas.
- 10) Kilang makanan, ternakan, babi, tenusu, pengetinan, roti, penetasan. Tambah 1 bahagian ke 40 bahagian ke 160 bahagian air jika digunakan dengan pencuci bertekanan dan bergantung pada permukaan, dan pencemaran untuk dibersihkan. Bilas dengan air secukupnya.
- 11) Penapis penghawa dingin. Tambahkan 1 bahagian ke 40 bahagian air di dalam tangki. Celup penapis ke dalam tangki untuk beberapa jangka waktu, bergantung kepada ketebalan pencemaran. Tanggalkan dan bilas.

PENGGUNA UTAMA:

Dimana sahaja tempat yang mempunyai dinding, lantai, cermin, stainless, pintu aluminium, tingkap dan permaidani, seperti bandar, restoran, hotel, motel, papan iklan neon, kilang ternakan, kilang makanan, ladang tenusu, pengetinan, kilang keju, pusat penetasan, kilang roti, pengedar kereta, peralatan untuk disewa, apartment dan bangunan pejabat.

KELEBIHAN:

- 1) Menjimatkan bila dicairkan.
- 2) Selamat untuk semua jenis cat bila air digunakan.
- 3) Tidak menjadi kejug.
- 4) Kegunaan yang meluas - satu produk untuk banyak kegunaan.
- 5) Selamat untuk penyimpanan.
- 6) Mudah untuk dibilas atau dilap.
- 7) Boleh digunakan dengan air sejuk.
- 8) Digunakan pada permukaan yang pelbagai dan kotoran yang pelbagai.

**LANGKAH
BERJAGA-JAGA:**

- 9) Biodegradable.
- 10) Diluluskan untuk Kegunaan Kilang Makanan, file # P216 c1.
- 11) Kelulusan spesifikasi CGSB-2. 107 - 92.

Elakkan dari terkena mata, mengandungi ramuan alkali lembut. Jika terkena mata, cucikan selama 15 minit dengan air bersih dan berjumpa doktor. Boleh mengakibatkan kegatalan kulit, pakai sarung tangan getah semasa mengendalikan bahan tidak mencair. Jauhkan dari kanak-kanak.
Baca Data-Data Keselamatan Bahan-Bahan.

SPESIFIKASI:

Sifat fizikal	Cecair biru jernih
Kepadatan pada 25°C	1.081
pH (Konsentersasi)	12.3 - 12.4
pH (Sebatian 10 %)	11.7 - 11.8
pH (Sebatian 1%)	10.4 - 10.5
Buih	Sederhana
Keterlarutan	Sepenuhnya didalam air tenang dan deras
Pembilasan	Cemerlang
Biodegradable	Ya