

# REPOOT DATA TEKNIKAL

HS 2003

## DG - 2003

### Pelarut Degreser Asli dan Deodorant

**HURAIAN:**

DG-2003 adalah cecair bewarna kuning keorenan dengan bau oren.

**TUJUAN:**

DG-2003 direka untuk menanggalkan kotoran, kebakaran getah, minyak, grime dan kotoran lain daripada lantai, dinding, atas meja, peti sejuk, baseboard, dan permukaan lain.

**CARA PENGGUNAAN:**

**PENYEMBUR BERTEKANAN:** Cairan 1:80 ke 1:100 dengan air, semburkan, tunggu beberapa minit dan bilaskan.

**APLIKASI MANUAL:** Cairan 1:10 ke 1:20 dengan air, lapkan didalam dan diluar.

**PENUBUHAN MAKANAN:** Sapukan dengan kain, span atau mop. Untuk kegunaan dengan penyembur bertekanan, cairkan dengan 80 ke 100 bahagian air. Semburkan, tunggu beberapa minit, bilas. Elakkan makan dari tercemar. Jangan simpan didalam kawasan pemprosesan makanan atau penyimpanan makanan. Peralatan dan permukaan yang digunakan untuk mengendalikan makanan yang terkena makanan haruslah dibilas debilas dengan air air selepas prosedur pembersihan.

**PENGGUNA UTAMA:**

Majlis perbandaran, restoran, hotel, motel, kilang ternakan, kilang makanan, ladang tenusu, canner, kilang keju, pusat penetasan, kilang roti, pengedar kereta, peralatan sewa, apartment, dan bangunan pejabat.

**KELEBIHAN:**

- 1) Menjimatkan
- 2) Tidak akan meninggalkan kesan terhadap pencairan yang betul.
- 3) Kegunaan yang luas - satu produk untuk banyak kegunaan.
- 4) Selamat untuk penyimpanan, tidak menghakis dan tidak muda terbakar.
- 5) Mudah untuk dibilas atau dilap.
- 6) Boleh digunakan didalam air sejuk
- 7) Digunakan pada permukaan yang meluas untuk menanggalkan pelbagai jenis kotoran.
- 8) Biodegradable, diperbuat daripada pelarut asli.
- 9) Diluluskan untuk Kegunaan Kilang Makanan, file P216 c1, k1.

**LANGKAH BERJAGA-JAGA:**

Elakkan terkena mata, mengandungi pelarut asli. Jika terkena mata, cucikan dengan air bersih selama 15 minit dan dapatkan rawatan segera. Boleh mengakibatkan kegatalan kulit, pakai sarung tangan getah apabila mengendalikan bahan tidak melarut. Juhkan dari jangkauan kanak-kanak.  
Baca Data-Data Keselamatan Bahan-Bahan.

**SPESIFIKASI:**

Kemunculan	Cecair kuning keorenan
Bau	Oren
pH (sebatian 1%)	10.5
Buih	Sederhana
Bilasan	Cemerlang
Phosphate	Tiada
Butyl	Tiada