

LAPORAN DATA TEHNIK

HS 4085

GREEN SPECKLE

Persenyawaan unsur Khlor pada Mesin Pencuci Piring

DESKRIPSI:

Serbuk bubuk putih dengan butiran-butiran hijau dan berbau khlor.

KEGUNAAN:

GREEN SPECKLE adalah suatu formula yang memberikan cara kerja maksimum untuk membersihkan segala jenis kotoran dan mencegah kotoran pada peralatan plasti dan peralatan dari keramik (china).

BAGAIMNA CARA MENGGUNAKANNYA:

- 1) Bersihkan mesin dengan baik, pastikan bahwa semuanya tercuci bersih dan bebas dari makanan atau butirab-butiran makanan dari luar.
- 2) **MANUAL:** **GREEN SPECKLE** sebaiknya digunakan pada dalam suatu konsentrasi dari 2 gram per 1 liter air pada suhu 60°C - 65°.
- 3) **OTOMATIS:** Isi mesin dengan **GREEN SPECKLE**. Mesin akan bekerja secara otomatis. Jangan menambah **GREEN SPECKLE** pada mesin.
- 4) Tempatkan peralatan makan secara rata dalam rak yang telah dirancang untuknya. **JANGAN** menempatkan cangkir-cangkir, gelas-gelas atau mangkok-mangkok satu di atas yang lain. **JANGAN** menempatkan mangkok-mangkok atu piring-piring menjadi satu. Tempatkan terpisah.
- 5) Biarkan mesin mencuci rak terlebih dahulu dan melakukan putaran pembilasan. Jangan membuat mesin cepat selesai.

PEMAKAI UTAMA:

Restoran-restoran, lembaga-lembaga, rumah sakit-rumah sakit, hotel-hotel, dll.

KEUNTUNGANNYA:

- 1) Berdaya larut yang sempurna.
- 2) Bebas mengalir.
- 3) Bekerja membersihkan dengan sempurna pada segala jenis kotoran.
- 4) Mengandung unsur air pelunak yang mana mengasingkan air keras garam, mengurangi penimbunan kerak air dalam mesin pencuci piring dan penimbunan lapisan pada china dan plastik.
- 5) Unsur Khlor mengawasi noda-noda/kotoran.
- 6) Tidak merusak, walaupun pada aluminium.
- 7) Memenuhi Norma CGSB 2-GP-21M.
- 8) Berdaya serap sempurna.

TINDAKAN PENCEGAHAN:

Hindari terkena mata, mengandung diterjen alkali. Jika terkena mata, bilas dengan air selama 15 menit dan hubungi dokter, Dapat menyebabkan iritasi pada kulit, gunakan sarung tangan jika memegang bahan yang belum dilarutkan. Jauhkan dari jangkauan anak-anak. Baca Bahan Keamanan Lembaran Data.

SPESIFIKASI:

Bentuk Fisik Bubuk putih
Pembilasan Sempurna
Busa Sedikit
pH @ 2 g/L air 10.5
Daya larut Sempurna dalam air keras atau air lunak
Daya serap Ya