

# REPOOT DATA TEKNIKAL

HS 7461

## PROTECTO 7461 Menara Penyejuk Biocide

### HURAIAN:

Konsenterasi biocide spektrum yang luas, komposisi dua sebatian organosulphur yang direka untuk mengawal alga dan bakteria dalam peredaran semula kormersial dan industri sistem penyejukan air.

### TUJUAN:

PROTECTO 7461 akan mengawal bakteria dan alga apabila digunakan seperti pada arahan. Tidak seperti produk lain, ianya akan menembusi jisim lendir yang melindungi filem bakteria pada permukaan di dalam menara penyejuk.

### CARA PENGGUNAAN:

Utama digunakan di dalam menara penyejuk air, sistem haruslah dibersihkan untuk menanggalkan organik, bukan organik dan timbunan mikrobiologikal.

**Dos diperlukan:** Pergantian lumpur tambahan pada 150 ke 750 ml per 10,000 liter air haruslah ditambah setiap 2 ke 5 hari atau seperti yang diperlukan. Kekekapan tambahan adalah bergantung pada jumlah relatif bleedoff dan kekerasan masalah mikrobiologikal.

### PENGGUNA UTAMA:

Pembangunan Industri, refineries, pulpa dan industri kertas, industri tekstil, ladang, kilang bir, kilang membungkus daging, kilang ternakan dan kilang pemprosesan makanan pelbagai jenis yang lain.

### KELEBIHAN:

- 1) Menembusi biomass.
- 2) Amat rendah ketoksidaan dalam penggunaan.
- 3) Bebas kloride; sesuai untuk stainless steel.
- 4) Tidak berbuih.
- 5) Biodegradable.
- 6) Amat berkesan terhadap kulat.
- 7) Didaftarkan dibawah P.C.P. Nombor 22963.

### LANGKAH BERJAGA-JAGA:

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.

**PEMBUANGAN:** Bilaskan balang yang kosong terus dan tambahkan bilasan pada tempat rawatan.

Ikuti arahan wilayah untuk apa-apa permintaan tambahan bagi pembersihan balang-balang sebelum dibuang. Buatlah balang-balang tersebut tidak sesuai lagi digunakan pada masa hadapan. Buangkan balang-balang berkenaan mengikut arahan wilayah. Untuk maklumat pembuangan yang tidak digunakan, tidak diperlukan dan pembersihan lingkaran, hubungi pejabat regional Kawalan Persekitaran, Persekitaran Kanada.

Baca Data-Data Keselamatan Bahan-Bahan.

### SPESIFIKASI:

Sifat fizikal ..... Cecair  
Warna ..... Cecair oren kemerah-merahan  
pH (Konsenterasi) ..... 8.5 - 10.0  
Graviti spesifik ..... 1.07