

REPOT DATA TEKNIKAL

HS 7481

PROTECTO 7481 Polimerik, Kationik Biocide

HURAIAN:

PROTECTO 7481 berwarna coklat terang, konsentration cecair tidak berbuih dengan bau manis.

TUJUAN:

PROTECTO 7481 adalah amat efektif dalam mengawal pertumbuhan alga, bakteria, dan kulat dalam peredaran semula sistem penyejukan air dan pertumbuhan bentukan lendir bakteria dan kulat dalam penukar haba.

PROTECTO 7481 adalah juga efektif dalam mengawal pertumbuhan alga di dalam kolam renang, pemegang kolam, dan sebagainya dan pertumbuhan bakteria dan kulat dalam pemegang dan pemprosesan tangki industri sistem air segar.

CARA PENGGUNAAN:

1) SISTEM MENARA PENYEJUK: Utama digunakan di dalam menara penyejuk air, sistem haruslah dibersihkan untuk menanggalkan organik, bukan organik dan timbunan mikrobiologi.

Dos Utama: Letakkan tambahan lumpur pada 210 ke 525 ml **PROTECTO 7481** per 10,000 L air didalam sistem. Ulangi dos tambahan sehingga kawalan dapat dilakukan.

Pergantian Dos: Pergantian lumpur tambahan pada 60 ke 525 ml **PROTECTO 7481** per 10,000 liter air mestilah ditambah setiap 2 ke 5 hari atau seperti yang diperlukan. Kekekapan tambahan adalah bergantung kepada jumlah relatif bleed-off dan kekekapan masalah mikrobiologikal.

2) INDUSTRI SISTEM PELAPIK UDARA: Utama digunakan di dalam pelapik udara, sistem mestilah dibersihkan untuk menanggalkan organik, bukan organik dan timbunan mikrobiologikal.

Dos Utama: Letakkan tambahan lumpur pada 75 ke 120 ml **PROTECTO 7481** per 10,000 L air didalam sistem, tambahkan jumlah sistem pada dulang pengumpul. Ulangi dos utama ini sehingga kawalan dapat disempurnakan.

Pergantian Dos: Pergantian lumpur tambahan pada 55 ke 120 ml **PROTECTO 7481** per 10,000 liter air mestilah ditambah setiap 1 ke 5 hari atau seperti yang diperlukan. Kekekapan tambahan adalah bergantung kepada jumlah relatif bleed-off dan kekekapan masalah mikrobiologikal. Hanya untuk kegunaan didalam sistem yang terbrntuk dengan komponen penyingkiran yang berkesan.

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) Berkesan pada kadar pH yang besar.
- 2) Sinergism dengan pengoksidaan microbicide.
- 3) Bau dan ketoksidaan rendah dalam penggunaan.
- 4) Bebas kloride; sesuai untuk stainless steel.
- 5) Tidak berbuih.
- 6) Biodegradable.
- 7) Berbentuk cecair, cepat melarut.
- 8) Amat berkesan terhadap alga.
- 9) Didaftarkan dibawah P.C.P nombor 22961.

LANGKAH BERJAGA - JAGA:

PROTECTO 7481 adalah tidak dikawal dibawah undang - undang W.H.M.I.S. (Kanada). Baca Data-Data Keselamatan Teknikal.

REPOT DATA TEKNIKAL

SPEKIFIKASI:

Kemunculan	Cecair coklat terang
Bau	Manis
pH	6 - 8
Buih	Tidak berbuih
Biodegradable	Ya