

DESKRIPSI

PC – 23 diformulasikan mengandung unsur deterjen yang mampu memisahkan kotoran yang terlarut di dalam bahan bakar sehingga proses pembakaran menjadi sempurna.

PENGGUNAAN

- Memisahkan lumpur dan air dari *Marine Fuel Oil* (MFO).
- Mencegah korosi pada tangki bahan bakar dan pipa saluran.
- Netralisir keasaman.

KEUNGGULAN

- Tidak korosif.
- Pembakaran menjadi lebih sempurna sehingga dapat mengurangi polusi dan potensi terbentuknya endapan karbon.
- Biaya *maintenance* rendah.
- Konsumsi bahan bakar irit.
- Memperpanjang umur teknis mesin, dan filter bahan bakar.

DATA PRODUK

Bentuk/ fase : Cair
Warna : Coklat bening
Bau : Aromatis
Specific gravity : 0,9 – 0,99
Derajat keasaman : 6,0 – 8,0
Titik nyala : 100°F
Penyimpanan : Tutup kemasan dengan rapat, dan simpan pada suhu kamar.

APLIKASI

Dosis : 1:4000 (basis volume)

PETUNJUK PENGGUNAAN

- Larutkan PC-23 kedalam MFO sesuai dosis.

TINDAKAN PENGAMANAN

- Dalam penyimpanan dan aplikasi, gunakan APD seperti coverall, alat bantu pernapasan (*respirator*), sarung tangan, dan kacamata pelindung.
- Jika bekerja di ruangan tertutup, siapkan instalasi *fan*.
- Perhatikan konsentrasi limbah dan metode penanganan yang sesuai. Gunakan *treatment* yang sesuai.
- Ikuti dan perhatikan peraturan pemerintah sesuai dengan penanganan limbah B3 (Bahan Berbahaya dan Beracun).

Pertolongan Pertama

- Kontak kulit : Cuci dengan air yang mengalir. Segera bawa ke dokter.
- Kontak mata : Cuci dengan air yang mengalir.
- Pernapasan : Bawa ke udara terbuka, kendurkan kerah dan hindari tekanan berlebih. Terus uji kesadaran korban dan beri nafas buatan.
- Tertelan : Minum air atau susu dalam jumlah banyak agar korban muntah.