

LAPORAN DATA TEHNIK

HS 0701

DOUBLE SHOT

Cairan yang Pekat Pembuka Pipa Saluran dengan Bau yang Tersembunyi

DESKRIPSI:

DOUBLE SHOT adalah campuran dari asam belerang/sulfur acid dan kekuatan bahan pelarut yang menetralkan bau.

KEGUNAAN:

DOUBLE SHOT akan melarutkan hampir semua bahan-bahan asing dari luar pipa saluran dan kamar kecil/toilet seperti kertas, rambut, potongan-potongan kain, styrofoam, lilin, puntung rokok, kertas kaca. Asam belerang/sulfur acid mencairkan bahan-bahan dan bahan pelarut mencegah bau belerang yang keluar dari atmosfer/lapisan udara.

BAGAIMANA CARA MENGGUNAKANNYA:

Pipa saluran kecil - hingga 5 cm (2"): 250 ml (8 ons)

Pipa saluran lantai - hingga 10 cm (4"): 1000 ml (32 ons)

Kamar kecil/toilet: 500 ml (160 ons)

Masukkan takaran yang dianjurkan ke pipa saluran. Selalu masukkan DOUBLE SHOT perlahan-lahan ke sisi toilet/kamar kecil, pipa saluran, dll. Biarkan selama 15 menit kemudian siram/bilas dengan air dingin yang sangat banyak untuk membersihkan saluran dari acid/asam. Jangan dituangkan ke dalam air yang mengalir atau pipa saluran yang sama sekali tersumbat. Selalu gunakan air dingin untuk membilas pipa saluran, ini untuk mengurangi jumlah dari panas yang dihasilkan.

NOTE: Takaran yang dianjurkan adalah umum mungkin berbeda-beda tergantung pada kondisi, tipe dari halangan/kesukarannya dan ukuran dari saringan dan panjangnya.

PEMAKAI UTAMA:

Segala jenis bangunan/gedung umum, sekolah-sekolah, rumah sakit, garasi dan perusahaan industri, stasiun-stasiun pelayanan, toko-toko perbaikan, kotamadya, rumah-rumah, perusahaan yang menyediakan pipa leding, toko-toko pipa dan barang-barang dari logam/besi.

KEUNTUNGANNYA:

- 1) Hemat.
- 2) Dapat digunakan tanpa berbahaya pada besi, tembaga, kuningan, Pyrex, kaca/gelas, karet, plastik, pipa saluran polyethylene dan polyvinyl klorida.
- 3) Bekerja cepat tanpa asap.
- 4) Tidak meluap.
- 5) Mudah untuk disimpan dan digunakan.
- 6) Memberantas lemak/minyak, makanan, rambut, kain, puntung rokok, bantalan kesehatan, dan timbunan keras dari tumpukan sabun, dll dalam bak pipa saluran, bak mandi, kamar kecil, tempat kencing, pipa saluran lantai.
- 7) Aman untuk tangki kotoran/kakus dan pipa saluran lantai.

TINDAKAN PENCEGAHAN:

JANGAN DIGUNAKAN BERSAMAAN DENGAN PRODUK LAIN ATAU DIMANA PRODUK LAIN PERNAH DIGUNAKAN.

DARI LUAR: Jika terkena mata atau kulit bilas/siram langsung dengan air selama 15 menit tutup dengan sodium bicarbonat yang dibasahkan. **SEGERA HUBUNGI DOKTER/RUMAH SAKIT.** Jika terkena pakaian bersihkan dan cuci segera.

DARI DALAM: Jika terminum/tertelan, berikan larutan susu dan

SPESIFIKASI:

sodium bicarbonat, susu tawar atau putih telur aduk dengan air atau 3 atau 4 gelas susu. **JANGAN BERUSAHA UNTUK MEMUNTAHKAN. SEGERA HUBUNGI DOKTER/RUMAH SAKIT.**
Baca Bahan Keamanan Lembaran Data

pH	0.5 - 1.0 sangat acid/asam
Kepadatan/Berat Jenis pada 25°C	1.840
Bentuk Fisik	Cairan agak jernih
Warna	Merah/Kuning
Bau	Menyenangkan
kandungan aktif	93 - 98%
Stabilitas	Stabil antara -25°C dan 49°C
Sifat merekat pada 25°C	5-20 cps Brookfield (sebagaimana halnya)