

# LAPORAN DATA TEHNIK

HS 0490

## SUPER KLEEN

### Pembersih/Pembasmi Kuman yang "Berbusa Banyak"

**DESKRIPSI:**

SUPER KLEEN adalah kombinasi dari bahan tambahan amphoteric yang berbusa dan sedikit pembersih alkali.

**KEGUNAAN:**

SUPER KLEEN adalah suatu pelengkap yang menghasilkan busa yang baik dan siap digunakan untuk membersihkan lapisan kotoran yang berat pada industri makanan dan minuman.

**BAGAIMANA CARA  
MENGGUNAKANNYA:**

MEMBERSIHKAN DENGAN BUSA: Ketika produk digunakan seperti cairan larutan pembersih yang berbusa, sebaiknya gunakan 1:10 hingga 1:20 dengan menggunakan cairan yang banyak untuk kotoran yang sangat berat. Busa dari larutan pembersih pada permukaan akan menjadi bersih. Biarkan busa bekerja pada 5 - 10 menit dan siram/bilas kotoran perlahan-lahan dengan air bersih.

MESIN PENCUCI: Pada aplikasi mesin cuci, gunakan cairan SUPER KLEEN pada 1:120 untuk kotoran yang ringan, 1:100 untuk kotoran sedang dan 1:80 kotoran yang berat. Rendam seluruh permukaan. Biarkan SUPER KLEEN bekerja pada permukaan untuk 5 - 10 menit. Kemudian hanyutkan kotoran dengan tekanan air yang sangat kuat. Ini sangat baik untuk baja tak berkarat, beton, plastik, gelas, ubin, dan permukaan/tempat-tempat lainnya. Coba dahulu pada logam yang lunak, seperti aluminium dan seng berlapis baja atau permukaan yang bercat.

SELALU BILAS DENGGA AIR BERSIH PERMUKAAN/TEMPAT-TEMPAT YANG MUNGKIN BERHUBUNGAN DENGAN MAKANAN.

**PEMAKAI UTAMA:**

Perusahaan makanan seperti pengepakan daging, perternakan unggas, pengolahan ikan, perusahaan penetasan telur dan pengolahan kualitas telur, minuman ringan botol, pabrik susu, tempat pembuatan bir dan perusahaan air mineral dalam botol.

**KEUNTUNGANNYA:**

- 1) Berbusa.
- 2) Stabil dan berbusa banyak dimana melekat untuk membersihkan permukaan.
- 3) Mengurangi mikroorganisme/jasa renik.
- 4) Efektif dalam air lunak atau air keras pa 1 hingga 100 pencairan.
- 5) Memiliki sifat pembasahan yang sangat baik.
- 6) Berdaya serap.
- 7) Disetujui/diakui untuk digunakan pada perusahaan makanan, file # P216 c1.

**TINDAKAN  
PENCEGAHAN:**

Hindari sentuhan atau hubungan dengan mata, sangat mengandung zat alkali dan mengeluarkan khlor aktif. Jika terkena mata, bilas dengan air selama 15 menit dan segera hubungi dokter. Dapat menyebabkan iritasi kulit, gunakan sarung tangan dari karet jika memegang bahan tsb. Jangan mencampurkan dengan acidic produk. Jauhkan dari jangkauan anak-anak.  
Baca Lembaran Keamanan Data.

# LAPORAN DATA TEHNIK

## SPESIFIKASI:

Busa .....	Stabil dan sangat banyak
Stabilitas .....	Sangat baik
Pembilasan .....	Sempurna
Fosfat .....	Tidak ada
Daya tahan air keras .....	15 grain(satuan ukuran) pada 1 hingga 100
pH (kekentalan) .....	13.2
pH (1 hingga 100) .....	11.0