



**PT. Ajidharma Corporindo**

## Chemical Safety Data Sheet BLUE OCEAN HC8

### Bagian 1. Identifikasi Produk dan Bahan Kimia

Nama Produk : BLUE OCEAN HC8  
Kegunaan : Sabun Cuci Tangan Antimikrobia  
Supplier : PT. Ajidharma Corporindo  
Graha Ajidharma  
Jl. Danau Sunter Selatan Blok O IV Kav. 25-26  
Jakarta 14350  
Telp. (021) 651 1021; 651 1684

### Bagian 2. Komposisi / Informasi Bahan

Name	CAS number	% by weight
2,4,4'- tricloro – 2- hydroxyl dipenyl ether	3380-34-5	0 – 1%

### Bagian 3. Identifikasi Bahaya

**Status Bahaya** : LD50 LC50 Mixture: TIDAK TERDAPAT HAL SPESIFIK  
DARI PEMBUAT.  
Informasi Karsinogenik : Tidak Ada  
Bahaya bagi kesehatan : Tidak Ada  
Penjelasan mengenai sifat karsinogenik : Tidak Relevan  
Efek tanpa pelindung : Tidak Ada  
Kondisi Medis dengan Paparan : TIDAK DIKETAHUI

### Bagian 4. Tahap Pertolongan Pertama

Pertolongan pertama:  
Mata : Segara bilas dengan air agak banyak selama 15 menit dengan kelopak mata terbuka.  
Segera berikan perlakuan medis apabila iritasi bertambah parah.  
Tertelan : Segara hubungi pusat pengendali racun atau pertolongan medis.

### Bagian 5. Tahap Pemadaman Kebakaran

Titik Nyala : Tidak Ada  
Media Pemadam : GUNAKAN MEDIA YANG AMAN BAGI BAHAN – BAHAN DI SEKITAR.  
Prosedur Pemadam Kebakaran : Pergunakan Peralatan yang disetujui SCBA & Peralatan Pelindung yang lengkap. TIDAK DIPERLUKAN PROSEDUR KHUSUS.  
Kebakaran / bahaya ledakan : Tidak Diketahui.

### Bagian 6. Tahap Pencegahan Kecelakaan Yang Tidak Sengaja

Prosedur Penanganan Kebocoran: BERSIHKAN DENGAN MEDIA YANG MENYERAP CAIRAN.  
Zat Penetralisir : TIDAK SPESIFIK DARI PEMBUAT.

## **Bagian 7. Pengendalian dan Penyimpanan**

Pengendalian dan Penyimpanan Khusus : Disimpan dalam ruang tertutup rapat.

Perlakuan Khusus Lain : TIDAK SPESIFIK DARI PEMBUAT

## **Bagian 8. Pengendalian Paparan / Perlindungan Personal**

Perlindungan Pernafasan	: Mempergunakan Respirator untuk pernafasan.
Perlindungan Sarung Tangan	: Tidak Diperlukan.
Perlindungan Mata	: ANSI Menyetujui untuk memakai kacamata pelindung.
Alat Pelindung Lainnya	: Keran untuk membilas mata & shower untuk membilas sesuai dengan Metode ANSI.
Hygienitas	: TIDAK SPESIFIK.
Perlindungan Tambahan	: TIDAK SPESIFIK.

## **Bagian 9. Informasi Fisika dan Kimia**

Boiling Pt:B.P. Text	: N/A
Spec Gravity	: $1.0 \pm 0.2$
pH	: 6.0 – 8.0
Evaporation Rate & Reference	: N/A
Solubility in Water	: Larut dalam air
Appearance and Odor	: Cairan Jernih tanpa warna, tanpa aroma
Percent Volatiles by Volume	: N/A

## **Bagian 10. Stabilitas dan Reaktivitas**

Stability Indicator/Materials to Avoid	: Ada, Oksidator Kuat.
Stability Condition to Avoid	: Hindarkan dari panas yang ekstrim.
Hazardous Decomposition Products	: Tidak Ada

## **Bagian 11. Metode Pembuangan**

Metode Pembuangan Limbah : Dibuang pada local I/A/W & Regulasi Area.

Produk ini tidak diregulasi sebagai kategori bahaya apabila melepaskan 49 CFR 173.150 (F)(2)  
Klasifikasi untuk pengangkutan (> 119 gallon) cairan yang mudah terbakar.

## **Bagian 12. Other Information**

Tanggal Dikeluarkan	: 11 januari 2017
Nama Pembuat	: Regulatory Affair
Status CSDS	: Baru

Data yang diberikan disini berdasarkan dari pengetahuan dan pengalaman saat ini. Tujuan dari Chemical Safety Data Sheet ( CSDS ) untuk mendeskripsikan produk beserta keamanan pemakaiannya. Data tidak signifikan untuk menggaransi property produk. Hal ini adalah tanggung jawab pengguna untuk menentukan kesesuaian informasi ini untuk diadaptasi pada kewaspadaan keamanan yang diperlukan. Kami berhak untuk merevisi CSDS berkala sebagai informasi baru.