

PRODUCT SAFETY DATA SHEET**1. Nama Produk dan Perusahaan pembuat :**

NAMA PRODUK : LEM TUBE CAP GAJAH 100 ml
 NAMA PERUSAHAAN : **PT. MEGASARI MAKMUR**
 Jl. Pancasila V RT. 04/13 Cicadas Gunung Putri – Bogor 16965
 Jawa Barat – Indonesia

TELEPHONE : (62-21) 867 1455

2. KOMPOSISI BAHAN

Komponen	CAS Nr	Isi	Tingkat bahaya
Resin hidrocarbon	Campuran	max 15%	Xi-irritant
Linear Hidrokarbon polimer	9003-29-6	tambahan sampai 100%	tidak berbahaya

3. TINGKAT KERACUNAN

Produk ini dapat dianggap tidak beracun (tidak menimbulkan akut) bila terhirup, kontak dengan kulit maupun tidak sengaja tertelan

4. PERTOLONGAN PERTAMA

Bila Terhirup : tidak menyebabkan situasi yang akut

Kontak kulit :

Lap semua perekat yang tersentuh kulit dengan n parafin atau kain lap yang kering, lalu cuci dengan air sabun

Kontak mata :

Cuci mata dengan air dalam jumlah banyak, sampai tidak terjadi iritasi. Bila iritasi tetap berlanjut, hubungi dokter.

Tertelan :

Coba untuk dimuntahkan. Bila pencernaan tetap tidak nyaman, hubungi dokter.

5. BAHAYA KEBAKARAN / LEDAKAN

Produk ini tidak mudah terbakar maupun meledak, tetapi akan terbakar bila terjadi kebakaran dan kemungkinan akan mengeluarkan /menghasilkan asap yang berbahaya seperti gas karbonmonooksida, asam asetat. Bila terjadi kebakaran sebaiknya menggunakan pakaian pemadam kebakaran yang lengkap dengan alat pernafasan khusus.

Bahan pemadam yang direkomendasikan : bahan kimia kering, busa atau CO2

6. TINDAKAN DARURAT BILA TUMPAH ATAU BOCOR

Lap bahan yang tumpah, kumpulkan untuk dimusnahkan/didaur ulang.

7. PENANGANAN DAN PENYIMPANAN

Penanganan : Jauhkan dari jangkauan anak-anak

Penyimpanan : simpan di tempat yang sejuk dan kering. Hindari panas, kontak langsung dengan sinar matahari dan tempat yang lembab

8. INFORMASI UNTUK KESEHATAN PRIBADI

Tidak ada data menunjukkan produk ini berbahaya terhadap kesehatan

9. DATA FISIK

- Warna/bau : kekuningan/sedikit berbau
- Bentuk/konsistensi : cairan kental pada suhu ruang
- Viscositas : 600 – 1300 cps (135°C)
- Reaktivitas : stabil
- volume : 100 ml

10. STABILITAS DAN REAKTIVITAS

Stabil di suhu 50°C

11. INFORMASI TOKSIKOLOGI

Tidak diklasifikasikan sebagai bahan berbahaya

12. INFORMASI EKOLOGI

Tidak diklasifikasikan sebagai bahan yang merusak lingkungan

13. PENANGAN LIMBAH

Mengandung bahan yang mudah lengket, buang dalam kondisi tertutup.

14. INFORMASI TRANSPORTASI

Pengiriman dalam kondisi yang bersih, kering dan tertutup. Tidak mudah terbakar, tapi jauhkan dari panas dan bahan yang mudah terbakar

15. INFORMASI REGULASI

Produk ini diklasifikasikan sebagai produk yang tidak berbahaya.

16. INFORMASI LAINNYA

Semua informasi yang terkait berhubungan pada bahan kimia khusus hanya untuk proses ini dan mungkin tidak berlaku untuk bahan yang sama pada proses lainnya. Semua informasi adalah yang terbaik sesuai sepengetahuan kami, akurat dan dapat diandalkan sesuai dengan yang kami punya. Namun, tidak ada jaminan tertulis untuk keakuratan dan kelengkapannya. Adalah merupakan tanggungjawab pengguna dalam kecocokan dan penggunaan informasi di atas dalam penggunaan pribadi. Kami tidak bertanggungjawab atas kerusakan/kehilangan yang mungkin terjadi dalam penggunaan informasi di atas.