


		PT GODEN ENERGI CEMERLANG LESTARI	
Angsana Coal Project		 PT BORNEO INDOBARA	
PPO 4.3.6	Prosedur Pengendalian Operasi		
Keselamatan Bahan Kimia		Tanggal Terbit	16 Mei 2017
		No. Revisi	02
		Tanggal revisi	24 April 20225
<i>Catatan: registerasi dan perubahan nomor revisi dokumen hanya dilakukan oleh pengendali dokumen yang telah ditunjuk</i>			

Catatan Revisi

Code	Halaman	Point	Tanggal
-	-	Tidak ada Perubahan	2 Nov 2020
R01	3	Penambahan Referensi Kepdirjen 185.K/37.04/DJB/2019	16 Juni 2021
R02	1	Review Pengesahan	24 April 2025

Dipersiapkan oleh	Disahkan oleh
 Danu Amparian Safety Officer	 PT. GODEN ENERGI CEMERLANG LESTARI Ading Fahriza Amin PJO



DAFTAR ISI

- 1.TUJUAN
- 2.RUANG LINGKUP
- 3.PROSEDUR
- 4.AKUNTABILITAS
- 5.DEFINISI DAN ISTILAH
- 6.LAMPIRAN
7. REFERENSI

1. TUJUAN

Prosedur ini untuk memberikan pedoman keselamatan dalam bekerja dengan menggunakan bahan kimia.

Prosedur ini untuk mendukung penerapan sistem manajemen keselamatan pertambangan dan lingkungan hidup PT Borneo Indobara

2. RUANG LINGKUP

Prosedur ini berlaku bagi semua operasi PT GECL di area operasi tambang PT Borneo Indobara.

3. PROSEDUR

- 3.1 MSDS ada dan wajib diikuti.
- 3.2 Menyediakan APAR di tempat penyimpanan bahan kimia.
- 3.3 Penyimpanan bahan kimia (contoh: *thinner*, cat, *contact cleaner*, anti *rust*) di lemari besi dengan spesifikasi, bisa ditutup rapat, dicat warna merah, diberi label simbol B3, dan ditempel daftar isi bahan kimia).
- 3.4 *Eyewasher* tersedia di area pemakaian bahan kimia dan akses ke *eyewasher* bebas hambatan.
- 3.5 Memiliki petugas bahan kimia

4. AKUNTABILITAS

- 4.1 PJO
 - 4.1.1 Memberikan dukungan penuh termasuk mengalokasikan sumberdaya untuk dapat diterapkannya semua persyaratan yang diminta oleh Prosedur Keselamatan Bahan Kimia ini.
 - 4.1.2 Memastikan bahwa semua personel yang terlibat didalam penerapan prosedur ini telah menjalankan sepenuhnya peran tanggung jawabnya masing-masing.
 - 4.1.3 Memastikan dokumen dan rekaman pelaksanaan program keselamatan bahan kimia disimpan dan tersedia pada waktu audit.

5. DEFINISI DAN ISTILAH

- 5.1 MSDS Material Safety Data Sheet (lembar keselamatan bahan)
- 5.2 APAR alat pemadam api ringan

6. LAMPIRAN

- 6.1 GECL – PLANT – PPO – FRM – 4.3.6 – 01 – R00 Form MSDS



7. REFERENSI

- 7.1 Keputusan Menteri Pertambangan dan Energi RI tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pertambangan Umum No. 555K/M.PE/1995.
- 7.2 KEPDIRJEN Minerba NO. 185 K/37.04/DBT/2019 tentang petunjuk teknis pelaksanaan keselamatan pertambangan dan pelaksanaan, penilaian, dan pelaporan system manajemen keselamatan pertambangan Mineral dan Batubara
- 7.3 MANUAL SMKP (GECL-MS-01-R01)