

MASTER LIST BAHAN BERBAHAYA & BERACUN

No. Formulir : SMK3L-En/ISP/FR-33-01

Revisi : 04

Tanggal : 01 Maret 2023

No	Nama Bahan Berbahaya	Sifat Bahaya Bahan	Jenis bahan (cair/gas/padat)	Kuantitas Konsumsi/ bulan	Satuan	Label di Kemasan		MSDS	
						Ada	Tidak ada	Ada	Tidak ada
1	Carbon Raiser		Padat	148,172	kg	V		V	
2	Ferro Manganese		Padat	171,949	kg	V		V	
3	Refractory		Padat	64,896	kg	V		V	
4	Ferro Silikon		Padat	33,000	kg	V		V	
5	Dolomite		Padat	516,525	kg	V		V	
6	Cokes		Padat	30,333	kg	V		V	
7	Graphite		Padat	37,277	kg	V		V	
8	Oli		Cair	17,937	lt	V		V	
9	Grease			758	kg	V		V	
10	LPG			1,468	kg	V		V	
11	C2H2			32	botol	V		V	
12	Hydrogen			50	botol	V		V	
13	Nitrogen			10	botol	V		V	
14	Freon			4	botol	V		V	
15	HCI			4	lt	V		V	
16	Calcium Carbide			11	kg	V		V	
17	Solar			30,407	lt	V		V	
18	Minyak Tanah			280	lt	V		V	
19	Calcium Carbonate			388,153	kg	V		V	
20	Accu 50 A			2	рс	V		V	
21	Accu 150 A			1	рс	V		V	
22	Accu kotak kering			4	рс	V		V	



MASTER LIST BAHAN BERBAHAYA & BERACUN

No. Formulir : SMK3L-En/ISP/FR-33-01

Revisi : 04

Tanggal : 01 Maret 2023

No	Nama Bahan Berbahaya	Sifat Bahaya Bahan	Jenis bahan (cair/gas/padat)	Kuantitas Konsumsi/ bulan	Satuan	Label di Kemasan		MSDS	
						Ada	Tidak ada	Ada	Tidak ada
23	Baterai besar			25	рс	V		V	
24	Baterai medium			1	рс	V		V	
25	Baterai kecil			63	рс	V		V	
26	Baterai kering			3	рс	V		V	