

**CARA MENGISI BORANG PERMOHONAN LESEN/ PERMIT DI BAWAH
AKTA RACUN 1952 (SECARA MANUAL)**

1.0 Negeri

Pemohon perlu mengisi negeri mengikut kepada alamat premis yang hendak dilesenkan dan bagi premis di Lembah Klang perlu juga merujuk kepada lesen perniagaan Pihak Berkuasa Tempatan (PBT) bagi premis yang ingin dimohon sama ada di bawah PBT di Selangor atau Dewan Bandaraya Kuala Lumpur.

2.0 Jenis lesen

Pemohon perlu memilih satu jenis lesen sahaja semasa mengisi permohonan. Senarai jenis lesen adalah seperti berikut:

a) Lesen Jenis A:

BIL.	JENIS LESEN
1.	Borong sahaja
2.	Borong & Runcit
3.	Runcit sahaja

b) Lesen Jenis B:

BIL.	JENIS LESEN
1.	Jualan Borong
2.	Import dan Guna
3.	Import dan Borong
4.	Makanan Ternakan

3.0 Kategori (Lesen Jenis A Sahaja)

Pemohon perlu memilih satu kategori sahaja berdasarkan jenis lesen yang dipilih di perkara 2.0 dan aktiviti utama premis tempat pemohon hendak memohon lesen. Senarai kategori adalah seperti berikut:

JENIS LESEN	KATEGORI
Borong sahaja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Farmaseutikal 2. Pengilang 3. Bahan mentah 4. Veterinar 5. Agensi Kerajaan 6. Hospital swasta
Borong & Runcit	<ol style="list-style-type: none"> 1. Farmasi komuniti 2. Hospital swasta 3. Veterinar 4. Pengilang dengan kebenaran BPF, KKM 5. Agensi Kerajaan
Runcit sahaja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Farmasi komuniti 2. Hospital swasta 3. Veterinar 4. Agensi Kerajaan

4.0 Jenis Pendaftaran Syarikat / Perniagaan / Agensi Kerajaan

Pemohon perlu memilih satu jenis syarikat / perniagaan berdasarkan dokumen pendaftaran syarikat/ perniagaan Suruhanjaya Syarikat Malaysia (SSM) atau mengikut tempat bertugas fasiliti kerajaan pemohon (Lesen Jenis A sahaja). Senarai jenis pendaftaran syarikat/ perniagaan/ fasiliti kerajaan adalah seperti di bawah:

a) Lesen Jenis A:

BIL.	JENIS PENDAFTARAN SYARIKAT/ PERNIAGAAN/ AGENSI KERAJAAN
1.	Sdn Bhd / Private Limited
2.	Bhd / Limited
3.	Perkongsian Liabiliti Terhad (PLT)
4.	Koperasi
5.	Perniagaan / Enterprise
6.	Agensi Kerajaan - Klinik Kesihatan KKM/ PKD
7.	Agensi Kerajaan - Jabatan Kerajaan
8.	Agensi Kerajaan - Hospital KKM/ MinDef

b) Lesen Jenis B / Lesen Jenis E/ Permit Membeli, Meyimpan dan Mengguna Natrium Hidroksida:

BIL.	JENIS PENDAFTARAN SYARIKAT/ PERNIAGAAN
1.	Sdn Bhd / Private Limited
2.	Bhd / Limited
3.	Perkongsian Liabiliti Terhad (PLT)
4.	Koperasi
5.	Perniagaan / Enterprise

5.0 Butiran Racun (Lesen Jenis B sahaja)

Pemohon perlu memilih satu sahaja butiran racun dengan mengikut kepada jenis lesen yang dipilih pada perkara 2.0. Perincian butiran racun adalah seperti di bawah:

JENIS LESEN	BUTIRAN RACUN YANG PERLU DIPILIH
Jualan Borong Import dan Guna Import dan Borong	Untuk kegunaan industri sahaja
Makanan Ternakan	Untuk makanan ternakan sahaja

6.0 Senarai Racun (Lesen Jenis B sahaja)

Racun yang dimohon hendaklah mengikut kepada jenis butiran racun yang telah dipilih di perkara 5.0. Pemohon tidak dibenarkan untuk mencampur nama racun dari kedua-dua butiran racun ini dalam satu permohonan.

Senarai racun mengikut jenis butiran racun yang boleh dimohon adalah seperti di Lampiran B1 : Butiran Racun - Untuk Kegunaan Industri Sahaja atau Lampiran B2 : Butiran Racun - Untuk Makanan Ternakan Sahaja.

BUTIRAN RACUN - UNTUK KEGUNAAN INDUSTRI SAHAJA

BIL	NAMA RACUN	BIL	NAMA RACUN	BIL	NAMA RACUN
1.	1-Phenyl-2-propanone	24.	Ethylidene diacetate	47.	Phenols (Part II only)
2.	3,4-Methylenedioxy phenyl-2-propanone (Part II)	25.	Formaldehyde (5% and over as HCHO)	48.	Phenothiazine (Part II only)
3.	Adenosine (Group D only)	26.	Gamma Butyrolactone	49.	Phenylacetic acid; its salts
4.	Alpha-Phenylacetoacetonitrile (APAAN)	27.	Hydrochloric acid; hydrogen chloride (9% and over as HCl)	50.	Phosphorus white, yellow, red or black
5.	Ammonia (5% and above)	28.	Hydrofluoric acid; hydrogen fluoride	51.	Picric acid
6.	Anthranilic acid; its salts	29.	Hydrogen bromide; hydrobromic acid	52.	Piperazine
7.	Antimony; its chlorides, oxides, sulphides, antimonates, antimonites; organic compounds of antimony (Part II only)	30.	Hydrogen cyanide; metal cyanides other than ferrocyanides and ferricyanides	53.	Piperidine
8.	Arsenic; its organic and inorganic compounds (Group D only)	31.	Hydroquinone (Part II only)	54.	Piperonal
9.	Azelaic acid (Group D only)	32.	Iodine (Group D only)	55.	Potassium hydroxide (12% and over)
10.	Barium; salts of (Group D only)	33.	Isoniazid; its salts (Group D Only)	56.	Potassium permanganate
11.	Bismuth; its salts (Group D only)	34.	Isosafrole	57.	Safrole; includes safrole-rich oil
12.	Boric acid and Sodium borate (Group D only)	35.	Lead acetate; compounds of lead with acids from fixed oils	58.	Sodium Fluoride 3% and over (Group D only)
13.	Brucine	36.	Lead tetraethyl (over 1 in 750)	59.	Sodium hydroxide 12% and over (Part II only)
14.	Caffeine	37.	Lysergic acid; its salts	60.	Sodium Silicofluoride 3% and over (Group D only)

15.	Chloral; its condensation products, its addition products; their molecular compounds (Group D only)	38.	Mercury	61.	Substances structurally derived from hydantoin
16.	Chloroform (Group D only)	39.	Methenamine (Group D, preparation for water analysis)	62.	Sulphonamides; their salts; their derivatives (Group D only)
17.	Creosote, obtained from wood (over 50%)	40.	Methyl bromide	63.	Sulphuric acid (9% w/w and over)
18.	Deanol; its salts (Group D only)	41.	N-acetylanthranilic acid	64.	Thallium; salts of (Group D only)
19.	Dinitrocresols; their salts	42.	Nitric acid (9% w/w and over)	65.	Theophylline; its salts (Group D only)
20.	Dinitronaphthols	43.	Nitrobenzene (0.1% and over)	66.	Thionyl chloride
21.	Dinitrophenols	44.	Nitrophenols, ortho, meta and para	67.	Thiouracil and other substances structurally derived therefrom (Group D only)
22.	Dinitrothymols	45.	Oxalic acid; metallic oxalates	68.	Zinc p-phenolsulphonate (over 5%)
23.	Ethyl Ether (Part II only)	46.	Phenolphthalein (Part II only)		

BUTIRAN RACUN - UNTUK MAKANAN TERNAKAN SAHAJA

BIL	NAMA RACUN	BIL	NAMA RACUN
1.	Amprolium	16.	Robenidine
2.	Avilamycin	17.	Salinomycin
3.	Clopidol	18.	Semduramicin
4.	Decoquinat	19.	Streptomycin
5.	Diclazuril	20.	Sulfadimethoxine
6.	Doxycycline	21.	Sulfadimidine
7.	Flumequine	22.	Sulfamethazine
8.	Lasalocid	23.	Sulfamethoxazole
9.	L-Tryptophan	24.	Sulfathiazole
10.	Maduramicin	25.	Tiamulin
11.	Monensin	26.	Toltrazuril
12.	Narasin	27.	Trimethoprim
13.	Nystatin	28.	Virginiamycin
14.	Oxolinic acid	29.	Zinc bacitracin
15.	Ractopamine (Part II)		