

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
ပိုးသတ်ဆေးမှတ်ပုံတင်အဖွဲ့
အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၇ / ၂၀၂၆)
၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ပေါင်းလဆုတ် ၈ ရက်
(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၅ ရက်)

**မြန်မာနိုင်ငံတွင်သုံးစွဲရန် တားမြစ်ပိတ်ပင်သည့် ပိုးသတ်ဆေးများစာရင်း
ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခြင်း**

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရပိုးသတ်ဆေးမှတ်ပုံတင်အဖွဲ့သည် ပိုးသတ်ဆေး ဥပဒေပုဒ်မ ၄၇။ ပုဒ်မခွဲ(ခ)အရ အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကြော်ငြာစာ ကိုထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၂။ အောက်ဖော်ပြပါ အဆိပ်ရှိပစ္စည်း(၅၅)မျိုးသည် လူ၊ တိရစ္ဆာန်၊ သီးနှံနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် တို့ကိုဘေးအန္တရာယ် မြင့်မားစေနိုင်ပြီး အဆိပ်အတောက် ပြင်းထန်သောကြောင့် ပိုးသတ်ဆေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၈။ အရ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အတွင်း သုံးစွဲရန် တားမြစ်ပိတ်ပင်ထားသည့် ပိုးသတ်ဆေးများအဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်သည်။

၃။ ယင်းပိုးသတ်ဆေးများကို မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မည်သည့်အစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်း ပုဂ္ဂိုလ်ကမ္ဘာ၊ မည်သည့်အကြောင်းနှင့်မျှ မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်း၊ ဖော်စပ်ခြင်း၊ ပြန်လည်ထုပ်ပိုးခြင်း၊ ရောင်းချ ခြင်း၊ သုံးစွဲခြင်းမရှိစေရ။

မြန်မာနိုင်ငံတွင်သုံးစွဲရန် တားမြစ်ပိတ်ပင်ထားသော ပိုးသတ်ဆေး (၅၅) မျိုးစာရင်း

| စဉ် | အဆိပ်ရှိပစ္စည်းအမည် | အကြောင်းအရာ | သုံးစွဲမှု | မှတ်ချက် |
|-----|------------------------------------|--|----------------------|----------|
| ၁ | Aldrin | Carcinogenicity, Hazard to wild life, Bioaccumulation, Chronic effects | Insecticide | POP List |
| ၂ | Aldicarb | Highly Acute Toxicity | Insecticide | PIC List |
| ၃ | Alachlor | Carcinogenicity | Herbicide | PIC List |
| ၄ | Alpha Hexa-chlorocyclohexane | Adverse liver, Fetotoxic and Reproductive Effects, Tumors in Animals | Insecticide | POP List |
| ၅ | Arsenic Compound | Carcinogenicity, Neurotoxicity, Highly Acute Toxicity | Rodenticide | - |
| ၆ | Beta-Hexa Chloro Cyclohexane (BHC) | Oncogenecity, Carcinogenicity | Insecticide | POP List |
| ၇ | Binapacryl | Carcinogenicity Fetotoxicity | Fungicide, Acaricide | PIC List |

| စဉ် | အဆိပ်ရှိပစ္စည်းအမည် | အကြောင်းအရာ | သုံးစွဲမှု | မှတ်ချက် |
|-----|--------------------------|--|-------------------------|----------|
| ၈ | Captafol | Oncogenecity, Carcinogenicity | Fungicide | PIC list |
| ၉ | Chlordimeform | Oncogenecity, Carcinogenicity | Insecticide | PIC List |
| ၁၀ | Chlordane | Carcinogenicity, Long Residual Effect, Hazard to Living Organism | Insecticide | POP List |
| ၁၁ | Chlordecone | Carcinogenicity | Insecticide | POP List |
| ၁၂ | Chlorobenzilate | Carcinogenicity, Adverse Testicular Effects | Insecticide, Acaricide | PIC List |
| ၁၃ | Cyhexatin | Teratogenecity, High Risk to the Environment | Acaricide | PIC List |
| ၁၄ | Dieldrin | Carcinogenicity, Bioaccumulation, Hazard to wild life, Other Chronic effect, Long Residual effect, Bioaccumulation | Insecticide | POP List |
| ၁၅ | Dinoseb | Teratogenecity, Reproductive Effects, Acute Effects, Carcinogenicity, Possible Teratogenecity | Herbicide | PIC List |
| ၁၆ | DNOC | Highly Acute Toxicity, Genotoxic, Neurotoxicant, Chronic ecotoxicity | Insecticide, Acaricide | PIC List |
| ၁၇ | Ethylene Dibromide (EDB) | Oncogenecity, Mutagenecity, Reproductive Effects, Carcinogenicity, Fetotoxicity | Insecticide, Nematicide | PIC List |
| ၁၈ | Ethylene Dichloride | Neurotoxicity, Persistent In Environment, Chronic Toxicity | Insecticide (Fumigant) | PIC List |
| ၁၉ | Endosulfan | Volatile and Persistent, Bioaccumulation in Fatty Tissues | Insecticide, Acaricide | POP List |
| ၂၀ | Endrin | Oncogenecity, Teratogenecity, Reduction in Endangered and non-Target Species, Long Residual Effects | Insecticide | POP List |
| ၂၁ | EPN | Neurotoxicity, Hazard to Aquatic Organisms, Cholinesterase Inhibitor, Dermal Toxicity | Insecticide, Acaricide | - |
| ၂၂ | Fluoroacetamide | Highly Acute Toxicity, Neurotoxicant | Rodenticide | PIC List |
| ၂၃ | Hexachlorobenzene (HCB) | Carcinogenicity, Persistent in Environment | Fungicide | POP List |

| စဉ် | အဆိပ်ရှိပစ္စည်းအမည် | အကြောင်းအရာ | သုံးစွဲမှု | မှတ်ချက် |
|-----|---|--|---|----------|
| ၂၄ | Heptachlor | Long Residual Effect, Bioaccumulation | Insecticide | POP List |
| ၂၅ | Lindane (Gama Hexa- chlorocyclohexane) | Persistent in Environment, Bioaccumulation, Carcinogenic Potential | Insecticide | POP List |
| ၂၆ | Methomyl | Acute Toxicity-humans, Cholinesterase Inhibitor, Highly Toxic-crustaceans, Moderate Toxic to Fish | Insecticide, Acaricide | - |
| ၂၇ | Mercury Compounds | Highly Acute Toxicity,Persistent in Environment,Toxic to Aquatic Organisms | Fungicide | PIC List |
| ၂၈ | Methamidophos | Highly Acute Toxicity | Insecticide, Acaricide | PIC List |
| ၂၉ | Methyl Parathion | Highly Acute Toxicity, Dermal Toxicity | Insecticide | PIC List |
| ၃၀ | Monocrotophos | High Acute Toxicity, Cholinesterase Inhibitor | Insecticide, Acaricide | PIC List |
| ၃၁ | Mirex | Carcinogenicity, Persistent in Environment, Biomagnifications in Food Chain | Insecticide | POP List |
| ၃၂ | Parathion Ethyl | Toxic to Aquatic Organisms, Highly Acute Toxicity | Insecticide, Acaricide | PIC List |
| ၃၃ | Pentachlorophenol (PCP) | Highly Acute Toxicity, Persistent in Environment | Insecticide, Fungicide, Herbicide | PIC List |
| ၃၄ | Phosphamidon | Highly Acute Toxicity | Insecticide, Acaricide | PIC List |
| ၃၅ | Strobane (Polychloroterpenes) | Oncogenecity, Persistent In Environment,Bioaccumulation, Carcinogenicity | Insecticide, Acaricide | - |
| ၃၆ | 2,4,5-T and 2,4,5-TP | Oncogenecity, Carcinogenicity, Fetotoxicity, Long Residual Effect | Herbicide | PIC List |
| ၃၇ | Toxaphene | Oncogenecity , Acute Toxicity to Aquatic Organism, Chronic Effects to Wildlife, Carcinogenicity, Long Residual Effect | Insecticide, Acaricide | POP List |

| စဉ် | အဆိပ်ရှိပစ္စည်းအမည် | အကြောင်းအရာ | သုံးစွဲမှု | မှတ်ချက် |
|-----|---|--|-------------|----------|
| ၃၈ | Tributyltin | Highly toxic to Aquatic Organism, Highly Acute Toxicity, Fetotoxicity, Bioaccumulation | Fungicide | PIC List |
| ၃၉ | Trichlorfon | Cholinesterase Inhibitor, Reproductive Effects, Carcinogenicity, Highly Acute Toxicity, | Insecticide | PIC List |
| ၄၀ | D.D.T (Dichloro- diphenyl- trichloroethane) | Bioaccumulation,Persistent in Environment; Carcinogenicity | Insecticide | - |
| ၄၁ | Tridemorph | Reproductive Effects, Highly Acute Toxicity, | Fungicide | - |
| ၄၂ | Triflumizole | Reproductive Effects, Highly Acute Toxicity, | Fungicide | - |
| ၄၃ | Diafenthiuron | Persistent in Environment, Bioaccumulation | Insecticide | - |
| ၄၄ | Terbufos | Highly Acute Toxicity, Inhibition of Brain Cholinesterase, Reproductive Effects | Insecticide | - |
| ၄၅ | Borax Decahydrate | Reproductive Effects, Fetotoxicity, Possible Liver Carcinogen | Insecticide | - |
| ၄၆ | Hydramethylnon | Reproductive Effects, Highly Acute Toxicity, Possible Human Carcinogen | Insecticide | - |
| ၄၇ | Metaflumizone | PBT, Neurotoxicity (Block the sodium channel of the Nervous System causing Paralysis) | Insecticide | - |
| ၄၈ | Mineral oil | Carcinogenicity, Skin Burning, Dermal Toxicity | Insecticide | - |
| ၄၉ | Boric acid | Reproductive Effects, Chronic Effect,Kidney Damage, | Insecticide | - |

| စဉ် | အဆိပ်ရှိပစ္စည်းအမည် | အကြောင်းအရာ | သုံးစွဲမှု | မှတ်ချက် |
|-----|----------------------|---|-------------|----------|
| ၅၀ | Carbofuran | Highest Acute toxicities to humans, Cholinesterase inhibitor, Neurotoxin, Highly toxic to Vertebrates and Birds , | Insecticide | PIC List |
| ၅၁ | Carbendazim | Mutagenecity, Reproductive Effects, Teratogenicity, Hepatocellular dysfunction, Endocrine-disrupting, Disruption of Haematological functions, Disrupted the various ecosystems | Fungicide | - |
| ၅၂ | Benomyl | Mutagenecity , Reproductive Effects, Skin irritation, Damage liver occurred Cirrhosis, Possible Carcinogen in liver tumours | Fungicide | - |
| ၅၃ | Glufosinate-ammonium | Reproductive Effects, Neurotoxicity Cardiovascular and CNS Adverse Effects, Inhibits Glutamine synthetase, Persistent through soil, | Herbicide | - |
| ၅၄ | Chlorpyrifos | Reproductive Effects, Neurotoxicity Cardiovascular and Blood Toxicant Adverse Effects, Highly Toxic by ingestion, Possible risks of exposure when spraying activity | Insecticide | - |
| ၅၅ | Paraquat | Very Persistent (High Potential for Particle bound transport), Highest Acute toxicities, High Chronic Toxicity, Genotoxic that damage the genetic information within cellular DNA causing mutations, Cancer, heritable genetic defects, | Herbicide | HHP |

၄။ အထက်အပိုဒ် (၃)ပါထုတ်ပြန်ချက်ကို လိုက်နာခြင်းမရှိဘဲ ယင်းပိုးသတ်ဆေးများကို ဈေးကွက် အတွင်း ရောင်းချခြင်းကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိပါက ပိုးသတ်ဆေးဥပဒေအရ အရေးယူခြင်းခံရမည်။

၅။ ပိုးသတ်ဆေးမှတ်ပုံတင်အဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် သုံးစွဲရန် ပိတ်ပင်တားမြစ်ထားသော ပိုးသတ်ဆေးများစာရင်းကို လိုအပ်သလိုပြင်ဆင် ထုတ်ပြန်ကြေညာမည်ဖြစ်သည်။

၆။ ပိုးသတ်ဆေးမှတ်ပုံတင်အဖွဲ့၏ ၂၉ -၁၁-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၁၅/၂၀၂၃ ကို အား ဤစာဖြင့် လွှမ်းမိုး ပယ်ဖျက်လိုက်သည်။

၇။ ဤအမိန့်သည် ၁-၄-၂၀၂၆ ရက် မှ စတင်၍ အကျိုးသက်ရောက်စေရမည်။

ဒေါက်တာတင်ထွဋ်
ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပိုးသတ်ဆေးမှတ်ပုံတင်အဖွဲ့

စာအမှတ်- ပမဖ - / ၂၀၂၆ (၂၇၇)
ရက်စွဲ - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၀ ရက်

ဖြန့်ဝေခြင်း

ယာယီသမ္မတရုံး

ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ရုံး

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ အမှုဆောင်ချုပ်ရုံး

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်

နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနအားလုံး

ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး

ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့

နေပြည်တော်ကောင်စီ

တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အားလုံး

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ရုံး

ပိုးသတ်ဆေးမှတ်ပုံတင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့်ပိုးသတ်ဆေးနည်းပညာကော်မတီဝင်များအားလုံး
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် } မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်းအပိုင်း (၁) တွင်
ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန } ထည့်သွင်းကြော်ငြာပေးပါရန်။
ဤဝန်ကြီးဌာနရှိဦးစီးဌာနအားလုံး

အမိန့်အရ

ဒေါက်တာရဲတင့်ထွန်း
အတွင်းရေးမှူး၊ ပိုးသတ်ဆေးမှတ်ပုံတင်အဖွဲ့