



नेपाल राजपत्र

श्री ५ को सरकारद्वारा प्रकाशित

खण्ड ५३) काठमाडौं, चैत ३० गते २०६० साल (संख्या ५२

भाग ४

श्री ५ को सरकार

प्रधानमन्त्री तथा मन्त्रिपरिषद्को कार्यालयको सूचना

श्री ५ को सरकारको २०६० साल फागुन २१ गतेको निर्णयानुसार नेपाल कानून सुधार आयोगका सहसचिव श्री दिवाकर पन्तलाई नेपाल न्याय सेवाको राजपत्राङ्कित विशिष्ट श्रेणीको पदमा बढुवा गरी मानव अधिकार प्रवर्द्धन केन्द्रको राष्ट्रिय निर्देशक पदमा पदस्थापन गरिएको छ ।

मानाले,

महेन्द्रनाथ अर्याल

श्री ५ को सरकारको सचिव

मुद्रण विभाग, सिंहदरवार, काठमाडौंमा मुद्रित ।

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।



ಇಸಾಚ್ ಲಾಠಿ

ಕಾನೂನು ಸಂಪಾದಕರು

೨೫ (ಎಂ) ಲಾಠಿ ೦೨೦೯ ನಂ ೦೬ ನೇ ಅಧಿಕಾರ (೨೫ ಡಿಸೆಂಬರ್)

೪ ನೇ

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಇಸಾಚ್ ಲಾಠಿ ಅಧಿನಿಯಮ ೨೦೦೯ ನೇ ೦೬ ನೇ ಅಧಿಕಾರ (೨೫ ಡಿಸೆಂಬರ್)

ಇಸಾಚ್ ಲಾಠಿ ಅಧಿನಿಯಮ ೨೦೦೯ ನೇ ೦೬ ನೇ ಅಧಿಕಾರ (೨೫ ಡಿಸೆಂಬರ್) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ
ಕಾನೂನು ಸಂಪಾದಕರು ಈ ಅಧಿನಿಯಮವನ್ನು ಈ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ
ಇಸಾಚ್ ಲಾಠಿ ಅಧಿನಿಯಮ ೨೦೦೯ ನೇ ೦೬ ನೇ ಅಧಿಕಾರ (೨೫ ಡಿಸೆಂಬರ್) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ
ಕಾನೂನು ಸಂಪಾದಕರು ಈ ಅಧಿನಿಯಮವನ್ನು ಈ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ
ಇಸಾಚ್ ಲಾಠಿ ಅಧಿನಿಯಮ ೨೦೦೯ ನೇ ೦೬ ನೇ ಅಧಿಕಾರ (೨೫ ಡಿಸೆಂಬರ್) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ
ಕಾನೂನು ಸಂಪಾದಕರು ಈ ಅಧಿನಿಯಮವನ್ನು ಈ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ

ಅಧಿಕಾರ
ಕಾನೂನು ಸಂಪಾದಕರು
ಕಾನೂನು ಸಂಪಾದಕರು

ಇಸಾಚ್ ಲಾಠಿ ಅಧಿನಿಯಮ ೨೦೦೯ ನೇ ೦೬ ನೇ ಅಧಿಕಾರ (೨೫ ಡಿಸೆಂಬರ್)

ಆಧಿಕಾರಿಕತಾ ಮುದ್ರಣ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಗರಿಗರಿ ಮಾತ್ರ ಲಾಗು ಹುಣೆಣ್ಣೆ



नेपाल राजपत्र

श्री ५ को सरकारद्वारा प्रकाशित

खण्ड ५३) काठमाडौं, चैत २३ गते २०६० साल (संख्या ५१)

भाग ३

श्री ५ को सरकार

अर्थ मन्त्रालयको

सूचना १

श्री ५ को सरकारले भन्सार ऐन, २०१९ को दफा २ को खण्ड (भ) को प्रयोजनको लागि त्रिभुवन विमानस्थलको देहायको चार किल्लाभित्रको क्षेत्रलाई भन्सार क्षेत्र तोकेको छ।

पूर्व: त्रिभुवन विमानस्थलको धावन मार्गको पूर्वपट्टि तारवारले घेरेसम्मको किनारासम्म

पश्चिम: चक्रपथको कोटेश्वरदेखि त्रिभुवन अन्तर्राष्ट्रिय विमानस्थल तर्फ प्रवेश गर्ने मूलगेट हुँदै भि.भि.आइ.पि. लाउन्जसम्मको मूल सडकको पूर्वपट्टिको किनारासम्म

उत्तर: भि.भि.आइ.पि. लाउन्जको दक्षिणपट्टिको कम्पाउण्ड बाहिर मेन्टेनेन्स एप्रोनदेखि सोभै पूर्व अन्तर्राष्ट्रिय धावनमार्गको उत्तर किनारासम्म

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

दक्षिणः चक्रपथको कोटेश्वरदेखि भक्तपुरतर्फ जाने मूलवाटोको उत्तरतर्फ
अन्तर्राष्ट्रिय धावनमार्गको दक्षिण किनारासम्म

खण्ड ३१, संख्या १२, मिति २०३८।३।१५ को नेपाल राजपत्र भाग ३ मा प्रकाशित
यस मन्त्रालयको त्रिभुवन विमानस्थलको भन्सार क्षेत्र तोकेको सूचना खारेज गरिएको छ।

आज्ञाले,

भानुप्रसाद आचार्य

श्री ५ को सरकारको सचिव

सूचना २

श्री ५ को सरकारले आर्थिक अध्यादेश, २०६० को दफा २० ले दिएको अधिकार
प्रयोग गरी FN Herstal S.A. बेल्जियमबाट निःशुल्करूपमा नेपाल प्रहरीलाई प्राप्त हुने दुई थान
Less Lethal Weapon को आयातमा भन्सार महसुल तथा मूल्य अभिवृद्धि कर पूर्ण रुपमा छुट
दिने निर्णय गरेकोले यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ।

सूचना ३

श्री ५ को सरकारले आर्थिक अध्यादेश, २०६० को दफा २० ले दिएको अधिकार
प्रयोग गरी नेपाल क्षयरोग निवारण संस्थाका लागि दातृ संस्था Kuratorium Tuberculose Inder
Welt e.v को सहयोगमा संचालित जर्मन नेपाल क्षयरोग कार्यक्रमका लागि सहयोग स्वरुप
प्राप्त हुने युरो १२,९९२।१२ मूल्य बराबरको उपकरण, औजार र सामग्रीहरूको आयातमा १
प्रतिशत भन्सार महसुल लिई बाँकी भन्सार महसुल र मूल्य अभिवृद्धि कर पूर्ण रुपमा छुट
दिने निर्णय गरेकोले यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ।

(२)

आधिकारिकता मुद्रण विभागाबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

सूचना ४

श्री ५ को सरकारले आर्थिक अध्यादेश, २०६० को दफा २० ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी मित्रराष्ट्र गणतन्त्र कोरिया सरकारको अन्तर्राष्ट्रिय सहयोग संस्था KOICA ले परराष्ट्र मन्त्रालयलाई उपहार स्वरूप प्रदान गर्ने KW 2,99,56,000 मूल्य बराबरका कम्प्युटर तथा सो सम्बन्धी उपकरणहरूको आयातमा १ प्रतिशत भन्सार महसुल लिई बाँकी भन्सार महसुल र मूल्य अभिवृद्धि कर पूर्ण रूपमा छुट दिने निर्णय गरेकोले यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ।

सूचना ५

श्री ५ को सरकारले नेपाल राष्ट्र बैंक ऐन, २०५८ को दफा ५२ को उपदफा (७) ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी श्री ५ ज्ञानेन्द्र वीर विक्रम शाहदेव र २०६० अंकित देहाय बमोजिमको डिजाइन, नाप र तौल भएका सिक्काहरू निष्काशन गर्न नेपाल राष्ट्र बैंकलाई स्वीकृति दिएकोले यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ।

अग्रभाग: वरिपरि ६४ थोप्लाभित्र श्री श्री चन्द्र, सूर्य, शंख, चक्र, गदा, पद्म र तल्लो भागमा २०६० रही स्वस्तिक चिन्हभित्र श्री ५ ज्ञानेन्द्र वीर विक्रम शाहदेव र बीचमा त्रिशूल चिन्ह रहनेछ।

पृष्ठभाग: वरिपरि ६४ थोप्लाभित्र सबैभन्दा माथि अर्धगोलाकाररूपमा अंग्रेजीमा 50TH YEAR OF MANAGEMENT EDUCATION, त्यसको तल नेपालीमा श्री भवानी, बीचमा षट्कोण, षट्कोणको भित्र २०६० र बायाँ नेपालीमा नेपाल, दायाँ अंग्रेजीमा NEPAL, त्यसको तल रु. ५०० उल्लेख भई सबैभन्दा तल उद्योगिनं पुरुषसिंहमुपैति लक्ष्मी: (सिंहले भैं बहादुरीसाथ उद्योग गर्ने प्रवृत्ति भएको पुरुष कहाँ लक्ष्मी आउँछिन) उल्लेख रहनेछ।

स्पेशिफिकेशन

दर	रु. ५००
तौल	२३ ग्राम ± ३०० मि.ग्राम
धातु	चाँदी (९५६ टच)
व्यास	३२ मि.मि.
सिरेशन	धर्सो भएको
रङ्ग	सेतो
अधिकतम निष्काशन	५,००० थान

(३)

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

सूचना ६

श्री ५ को सरकारले आर्थिक अध्यादेश, २०६० को दफा २० ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी समाजकल्याण परिषदसँग आवद्ध धुलिखेल अस्पतालले नेपाली मेड अष्ट्रियाबाट उपहार स्वरूप प्राप्त गर्ने युरो ५८,२११।- मूल्य बराबरको Siremobil Compact C-Arm System; 23cm (Wall Model DX) को आयातमा १ प्रतिशत भन्सार महसुल लिई बाँकी भन्सार महसुल र मूल्य अभिवृद्धि कर छुट दिने निर्णय गरेकोले यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ।

सूचना ७

श्री ५ को सरकारले आर्थिक अध्यादेश, २०६० को दफा २० ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी समाजकल्याण परिषदसँग आवद्ध हेल्थ केयर फाउण्डेशन, काठमाडौं नामक गैरसरकारी संस्थाको लागि जर्मन नागरिक Mrs. Beate Vogt बाट उपहार स्वरूप प्राप्त हुने युरो ६,७९०।- मूल्य बराबरका Dialyzer र Dialysis सम्बन्धी स्वास्थ्य उपकरणहरूको आयातमा १ प्रतिशत भन्सार महसुल लिई बाँकी भन्सार महसुल र मूल्य अभिवृद्धि कर छुट दिने निर्णय गरेकोले यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ।

आज्ञाले,

प्रमोदकुमार कार्की

श्री ५ को सरकार

कृषि तथा सहकारी मन्त्रालयको सूचना १

श्री ५ को सरकारले नेपाल कृषि सेवा (गठन, समूह तथा श्रेणी विभाजन र नियुक्ति नियमहरू, २०५० को नियम ११ ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी सोही नियमहरूको अनुसूची ३ को खण्ड (भ) को प्रकरण (२) मा रहेका "कृषि तालीम केन्द्रबाट" भन्ने शब्दहरूको सट्टा "कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय अन्तर्गतको जुनसुकै निकायबाट सम्बन्धित विषयमा" भन्ने शब्दहरू राखी हेरफेर गरेको छ।

(४)

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

सूचना २

श्री ५ को सरकारले जीवनाशक विषादी ऐन, २०४८ को दफा १० ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी सोही ऐनको दफा ९ वमोजिम मिति ०६।०३।३१ सम्म पञ्जिकरण भएका विषादीहरूको नामावली देहाय वमोजिम प्रकाशन गरेको छ।
पञ्जिकृत विषादीहरूको विवरणात्मक सूची

कीटनाशक विषादी

क्र. स.	व्यापारिक नाम	सामान्य नाम	सक्रिय तत्वको मात्रा	बनावट	डब्लु. एच. ओ. वर्ग	शर्त
१	नाग्रेस ७५% एस.पी.	एसिफेट	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	एस.पी.	तेश्रो	—
२	रसायनफेट ७५% एस.पी.	एसिफेट	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	एस.पी.	तेश्रो	—
३	सुफेट ७५% एस.पी.	एसिफेट	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	एस.पी.	तेश्रो	—
४	ल्यान्सर ७५% एस.पी.	एसिफेट	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	एस.पी.	तेश्रो	—
५	आसाटाफ ७५% एस.पी.	एसिफेट	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	एस.पी.	तेश्रो	—
६	धनराज ७५% एस.पी.	एसिफेट	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	एस.पी.	तेश्रो	—
७	लुसिड ७५% एस.पी.	एसिफेट	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	एस.पी.	तेश्रो	—
८	ट्रेमर ७५% एस.पी.	एसिफेट	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	एस.पी.	तेश्रो	—
९	स्टप १०% ई.सी.	अल्फामेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१०	जेम १०% ई.सी.	अल्फामेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
११	फर्सा १०% ई.सी.	अल्फामेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१२	अल्फाधान १०% ई.सी.	अल्फामेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१३	शेर्पा अल्फा १०% ई.सी.	अल्फामेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१४	अल्फासाइपरमेथिन ५% डब्लु.पी.	अल्फासाइपरमेथिन	५० ग्रा./के.जी.	डब्लु.पी.	दोश्रो	जनस्वास्थ्य प्रयोजनको लागि मात्र प्रयोग गर्नुपर्ने
१५	फेन्डोना ५% डब्लु.पी.	अल्फासाइपरमेथिन	५० ग्रा./के.जी.	डब्लु.पी.	दोश्रो	जनस्वास्थ्य प्रयोजनको लागि मात्र प्रयोग गर्नुपर्ने
१६	ड्युकोर्ड १७% ई.सी.	अल्फासाइपरमेथिन १% + क्लोरपाइरिफस १६%	१७० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१७	सिनफ्युम ५६% ट्याब	एलुमिनियम फस्फाईड	५६० ग्रा./के.जी.	ट्याबलेट	एन.सी.	—
१८	क्विकफस ५६% ट्याब	एलुमिनियम फस्फाईड	५६० ग्रा./के.जी.	ट्याबलेट	एन.सी.	—

(५)

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

खण्ड ५३ संख्या ५१ नेपाल राजपत्र भाग ३ मिति २०६०।१२।२३

१९	सेलफस ५६% ट्याव	एलुमिनियम फस्फाईड	५६० ग्रा./के.जी.	ट्यावलेट	एन.सी.	—
२०	एलफस ५६% ट्याव	एलुमिनियम फस्फाईड	५६० ग्रा./के.जी.	ट्यावलेट	एन.सी.	—
२१	फुलोडफस ५६% ट्याव	एलुमिनियम फस्फाईड	५६० ग्रा./के.जी.	ट्यावलेट	एन.सी.	—
२२	फ्युमिफस ५६% ट्याव	एलुमिनियम फस्फाईड	५६० ग्रा./के.जी.	ट्यावलेट	एन.सी.	—
२३	ईकोनिम ०.०३% ई.सी.	एजाडिरेक्टीन	०.३ ग्रा./लि.	ई.सी.	एन.एच.	—
२४	मल्टीनिम ०.०३% ई.सी.	एजाडिरेक्टीन	०.३ ग्रा./लि.	ई.सी.	एन.एच.	—
२५	लिमोनल ०.०३% ई.सी.	एजाडिरेक्टीन	०.३ ग्रा./लि.	ई.सी.	एन.एच.	—
२६	बायोमल्टिनिम ०.१६% ई.सी.	एजाडिरेक्टीन	१.६ ग्रा./लि.	ई.सी.	एन.एच.	—
२७	मार्गोसोम ०.१५% ई.सी.	एजाडिरेक्टीन	१.५ ग्रा./लि.	ई.सी.	एन.एच.	—
२८	हल्ट डब्लु.पी.	वेसिलस थुरिनजियन्सिस	—	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२९	फ्युरान ३% जी.	कार्वोफ्युरान	३० ग्रा./के.जी.	जि.आर/जि.	दोश्रो	—
३०	फ्युराडान ३% जी.	कार्वोफ्युरान	३० ग्रा./के.जी.	जि.आर/जि.	दोश्रो	—
३१	कार्वोफ्युरान ३% जी.	कार्वोफ्युरान	३० ग्रा./के.जी.	जि.आर/जि.	दोश्रो	—
३२	डायफ्युरान ३% जी.	कार्वोफ्युरान	३० ग्रा./के.जी.	जि.आर/जि.	दोश्रो	—
३३	एरिडान ३% जी.	कार्वोफ्युरान	३० ग्रा./के.जी.	जि.आर/जि.	दोश्रो	—
३४	मासल २५% ई.सी.	कार्वोसल्फान	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
३५	केल्डान ५०% एस.पी.	कार्टाप हाइड्रोक्लोराइड	५०० ग्रा./के.जी.	एस.पी.	दोश्रो	—
३६	केल्डान ४% जी.	कार्टाप हाइड्रोक्लोराइड	४० ग्रा./के.जी.	जि.आर/जि.	दोश्रो	—
३७	क्रिटाप ५०% एस.पी.	कार्टाप हाइड्रोक्लोराइड	५०० ग्रा./के.जी.	एस.पी.	दोश्रो	—
३८	क्रिटाप ४% जी.	कार्टाप हाइड्रोक्लोराइड	४० ग्रा./के.जी.	जि.आर/जि.	दोश्रो	—
३९	काडॉन ४% जी.	कार्टाप हाइड्रोक्लोराइड	४० ग्रा./के.जी.	जि.आर/जि.	दोश्रो	—

(६)

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

खण्ड ५३ संख्या ५१ नेपाल राजपत्र भाग ३ मिति २०६०।१२।२३

४०	ब्लेज २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
४१	नागपाइरिफस २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
४२	डमेट २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	धमिरा नाशको रुपमा पनि प्रयोग गरिने
४३	डर्सवान २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
४४	ट्राईसेल २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
४५	क्लोरवान २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
४६	धनवान २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
४७	कृषक २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
४८	सुवान २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
४९	फि-क्लोरो २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
५०	क्राईफस २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
५१	डर्सवान १० जी.	क्लोरपाइरिफस	१०० ग्रा./के.जी.	जि.आर/जि.	दोश्रो	—
५२	राडार २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
५३	क्लासिक २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
५४	क्लोरपाइरिफस २०% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
५५	डर्सवान ५०% टी.सी.	क्लोरपाइरिफस	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	धमिरा नियन्त्रणको लागि प्रयोग गर्नु पर्ने
५६	न्युरेल डी ५०५-५५% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	तोरी खेतमा प्रयोग गर्न/छर्न नहुने
५७	लानसेट ५०५-५५% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	तोरी खेतमा प्रयोग गर्न/छर्न नहुने
५८	सुपर डी-५५% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	तोरी खेतमा प्रयोग गर्न/छर्न नहुने
५९	नुरानी ५५% ई.सी.	क्लोरपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	तोरी खेतमा प्रयोग गर्न/छर्न नहुने
६०	डाईनोमाईट १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—

६१	सिलकर्ड १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
६२	क्रिसिप २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
६३	साइपरकिल २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
६४	ईन्डोथिन १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
६५	अल्टामेथिन २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
६६	अल्टामेथिन १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
६७	रालो १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
६८	साइपेरिन १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
६९	नागसाइपर २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
७०	नागसाइपर १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
७१	एकर्ड २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
७२	कल्ट २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
७३	कि-साइपर १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
७४	अंकुश १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
७५	बासाथिन २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
७६	साइरक्स २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
७७	रिपकर्ड १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
७८	सुपरकिलर १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
७९	सुपरकिलर २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
८०	उस्ताद १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
८१	शक्ति २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
८२	सिकोरिन १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
८३	सिकोरिन २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
८४	सुपर साइप्रिन २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
८५	लेसर १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
८६	शोर्पा साइपर १०% ई.सी.	साइपरमेथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
८७	शोर्पा साइपर २५% ई.सी.	साइपरमेथिन	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
८८	पेष्टिसिल ०.३१%	साइपरमेथिन + पाइरेथ्रिन	३.१ ग्रा./लि.	स्पे	तेश्रो	—
८९	विराट २३% ई.सी.	साइपरमेथिन ३% + क्वीनालफस २०%	२३० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
९०	साइक्लोन २३% ई.सी.	साइपरमेथिन ३%	२३० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—

(८)

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

		+ क्वीनालफस २०%				
९१	रुक्रिन २.५% ई.सी.	डेल्टामेथिन	२५ ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
९२	डेसिस २.८% ई.सी.	डेल्टामेथिन	२८ ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
९३	के-ओथिन २.५% डब्लु.पी.	डेल्टामेथिन	२५ ग्रा./के.जी.	डब्लु.पी.	तेश्रो	जनस्वास्थ्य प्रयोजनको लागि मात्र प्रयोग गर्नुपर्ने
९४	के-ओथिन यू.एल.भि.किङ्ग फग १.२५% ई.सी.	डेल्टामेथिन	१२.५ ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	जनस्वास्थ्य प्रयोजनको लागि मात्र प्रयोग गर्नुपर्ने
९५	डेल्टामेथिन २.५% डब्लु.पी.	डेल्टामेथिन	२५ ग्रा./के.जी.	डब्लु.पी.	तेश्रो	जनस्वास्थ्य प्रयोजनको लागि मात्र प्रयोग गर्नुपर्ने
९६	लक्ष्य २.५% डब्लु.पी.	डेल्टामेथिन	२५ ग्रा./के.जी.	डब्लु.पी.	तेश्रो	जनस्वास्थ्य प्रयोजनको लागि मात्र प्रयोग गर्नुपर्ने
९७	स्पार्क ३६% ई.सी.	डेल्टामेथिन १% + ट्राइजोफस ३२%	३६० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
९८	डुम ७६% ई.सी.	डाइक्लोरभस	७६० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
९९	डि.डि.भि.पी.-७६% ई.सी.	डाइक्लोरभस	७६० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१००	डाईभ्याप १००-७६% ई.सी.	डाइक्लोरभस	७६० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१०१	नुभान ७६% ई.सी.	डाइक्लोरभस	७६० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित

						स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१०२	मारभेक्स सुपर ७६% ई.सी.	डाइक्लोरभस	७६० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१०३	डाइक्लोरभस ७६% ई.सी.	डाइक्लोरभस	७६० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१०४	सुक्लोर ७६% ई.सी.	डाइक्लोरभस	७६० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१०५	अनु डि.डि.भि.पी. ७६% ई.सी.	डाइक्लोरभस	७६० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१०६	डाइक्लोरभस ७६% ई.सी.	डाइक्लोरभस	७६० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१०७	लाभा ७६% ई.सी.	डाइक्लोरभस	७६० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१०८	भेपोना ७६% ई.सी.	डाइक्लोरभस	७६० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा म विक्री गर्नुपर्ने

१०९	डिमिलिन २५% ई.सी.	डाईफ्लुवेन्जुरान	२५० ग्रा./के.जी.	डब्लु.पी.	एन.एच.	जनस्वास्थ्य प्रयोजनको लागि मात्र प्रयोग गर्नुपर्ने
११०	नगर ३०% ई.सी.	डाइमेथोएट	३०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१११	रोगर ३०% ई.सी.	डाइमेथोएट	३०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
११२	डाईमेट ३०% ई.सी.	डाइमेथोएट	३०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
११३	क्रोगर ३०% ई.सी.	डाइमेथोएट	३०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
११४	रोगर प्लस ३०% ई.सी.	डाइमेथोएट	३०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
११५	डाइमेथोएट ३०% ई.सी.	डाइमेथोएट	३०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
११६	अल्ट्रागर ३०% ई.सी.	डाइमेथोएट	३०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
११७	अनुरोगर ३०% ई.सी.	डाइमेथोएट	३०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
११८	एरिगर ३०% ई.सी.	डाइमेथोएट	३०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
११९	इन्डोधान ३५% ई.सी.	इण्डोसल्फान	३५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१२०	इन्डोसेल ३५% ई.सी.	इण्डोसल्फान	३५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	सुलसुलेनाशकको रूपमा पनि प्रयोग गरिने
१२१	नागसल्फान ३५% ई.सी.	इण्डोसल्फान	३५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१२२	इन्डोटाफ ३५% ई.सी.	इण्डोसल्फान	३५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१२३	थायोक्लि ३५% ई.सी.	इण्डोसल्फान	३५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१२४	थायोडान ३५% ई.सी.	इण्डोसल्फान	३५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१२५	सुफान ३५% ई.सी.	इण्डोसल्फान	३५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१२६	रेमेडन ३५% ई.सी.	इण्डोसल्फान	३५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१२७	इन्डोसल्फान ३५% ई.सी.	इण्डोसल्फान	३५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१२८	सिकोसल्फान ३५% ई.सी.	इण्डोसल्फान	३५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१२९	भोलथियन ५०% ई.सी.	इथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१३०	मिटकिल ५०% ई.सी.	इथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१३१	धनुमिट ५०% ई.सी.	इथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१३२	ट्याफेथियन ५०% ई.सी.	इथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१३३	नागेथियन ५०% ई.सी.	इथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१३४	स्पेक्ट्रम- डि. ४५% ई.सी.	इथियन ४०% + साइपरमेथ्रिन ५%	४५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१३५	न्यूक्लि १०% ई.सी.	इटोफेनप्रक्स	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	एन.एच.	—
१३६	पुन्कासो १०% ई.सी.	इटोफेनप्रक्स	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	एन.एच.	—
१३७	फोलिथियन ५०% ई.सी.	फेनिट्रोथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—

१३८	फोनकिल २०% ई.सी.	फोनभालरेट	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
१३९	ट्रम्फकार्ड २०% ई.सी.	फोनभालरेट	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
१४०	फोनसिल २०% ई.सी.	फोनभालरेट	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
१४१	फोन फोन २०% ई.सी.	फोनभालरेट	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
१४२	फोनकिल ०.४% डि.पी.	फोनभालरेट	४ ग्रा./के.जी.	डि.पी.	एन.एच.	—
१४३	ट्रम्फकार्ड ०.४% डि.पी.	फोनभालरेट	४ ग्रा./के.जी.	डि.पी.	एन.एच.	—
१४४	कि-फोन २०% ई.सी.	फोनभालरेट	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
१४५	फोनभल २०% ई.सी.	फोनभालरेट	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
१४६	फोनभल ०.४% डि.पी.	फोनभालरेट	४ ग्रा./के.जी.	डि.पी.	एन.एच.	—
१४७	नागफोन २०% ई.सी.	फोनभालरेट	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
१४८	क्रिफोन ०.४% डि.पी.	फोनभालरेट	४ ग्रा./के.जी.	डि.पी.	एन.एच.	—
१४९	अल्ट्राफोन २०% ई.सी.	फोनभालरेट	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
१५०	रिफोन ०.४% डि.पी.	फोनभालरेट	४ ग्रा./के.जी.	डि.पी.	एन.एच.	—
१५१	टाटाफोन २०% ई.सी.	फोनभालरेट	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
१५२	रिफोन २०% ई.सी.	फोनभालरेट	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
१५३	सिक्वोफोन २०% ई.सी.	फोनभालरेट	२०० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	—
१५४	फोनिस ०.४% डि.पी.	फोनभालरेट	४ ग्रा./के.जी.	डि.पी.	एन.एच.	—
१५५	डेनितल १०% ई.सी.	फोनप्रोपाथिन	१०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१५६	रिजेन्ट ०.३% जि.आर.	फिप्रोनिल	३ ग्रा./के.जी.	जि.आर.	दोश्रो	—
१५७	रिजेन्ट ५% एस.सी.	फिप्रोनिल	५० ग्रा./लि.	एस.सी.	दोश्रो	—
१५८	मेडिया १७.८% एस.एल.	इमिडाक्लोप्रीड	१७८ ग्रा./लि.	एस.एल.	दोश्रो	—
१५९	इमिडागोल्ड १७.८% एस.एल.	इमिडाक्लोप्रीड	१७८ ग्रा./लि.	एस.एल.	दोश्रो	—
१६०	साइथेन ५०% ई.सी.	मालाथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	एन.एच.	—
१६१	नेपोथियन ५०% ई.सी.	मालाथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	एन.एच.	—
१६२	नेपोथियन ५% डि.पी.	मालाथियन	५० ग्रा./के.जी.	डि.पी.	एन.एच.	—
१६३	मालाथियन ५% डि.पी.	मालाथियन	५० ग्रा./के.जी.	डि.पी.	एन.एच.	—
१६४	साइथियन ५% डि.पी.	मालाथियन	५० ग्रा./के.जी.	डि.पी.	एन.एच.	—
१६५	मालाथियन रिमेडी ५०% ई.सी.	मालाथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	एन.एच.	—
१६६	मालाटाफ ५०% ई.सी.	मालाथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	एन.एच.	—
१६७	धनुमार ५०% ई.सी.	मिथाइल पाराथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ.को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र

१६८	मेटासिड ५०% ई.सी.	मिथाइल पाराथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१६९	सुटासिड ५०% ई.सी.	मिथाइल पाराथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१७०	साविडोल ५०% ई.सी.	मिथाइल पाराथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१७१	अनुपाराडोल ५०% ई.सी.	मिथाइल पाराथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१७२	नेप्सिल-मेटासिड ५०% ई.सी.	मिथाइल पाराथियन	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१७३	एजोडिन ३६% एस.एल.	मोनोक्रोटोफस	३६० ग्रा./लि.	एस.एल.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१७४	म्याजिक ३६% एस.एल.	मोनोक्रोटोफस	३६० ग्रा./लि.	एस.एल.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१७५	रसायनफस ३६% एस.एल.	मोनोक्रोटोफस	३६० ग्रा./लि.	एस.एल.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक

						सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१७६	फोसकिल ३६% एस.एल.	मोनोक्रोटोफस	३६० ग्रा./लि.	एस.एल.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१७७	मोनोसिल ३६% एस.एल.	मोनोक्रोटोफस	३६० ग्रा./लि.	एस.एल.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१७८	नागफोस ३६% एस.एल.	मोनोक्रोटोफस	३६० ग्रा./लि.	एस.एल.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१७९	सुफोस ३६% एस.एल.	मोनोक्रोटोफस	३६० ग्रा./लि.	एस.एल.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१८०	मोनोधान ३६% एस.एल.	मोनोक्रोटोफस	३६० ग्रा./लि.	एस.एल.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१८१	नुभाक्रोन ३६% एस.एल.	मोनोक्रोटोफस	३६० ग्रा./लि.	एस.एल.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१८२	एटम ३६% एस.एल.	मोनोक्रोटोफस	३६० ग्रा./लि.	एस.एल.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१८३	मोनोकस ३६% एस.एल.	मोनोक्रोटोफस	३६० ग्रा./लि.	एस.एल.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को

						आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१८४	डुनेट ४०% एस.पी.	मिथोमाइल	४०० ग्रा./के.जी.	एस.पी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१८५	धनुसिस्टक्स २५% ई.सी.	अक्सिडेमिटन मिथाइल	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	
१८६	मेटासिस्टक्स २५% ई.सी.	अक्सिडेमिटन मिथाइल	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	
१८७	परमेथ्रिन १०% डब्लु.पी.	परमेथ्रिन	१०० ग्रा./के.जी.	डब्लु.पी.	तेश्रो	जनस्वास्थ्य प्रयोजनको लागि मात्र प्रयोग गर्नुपर्ने
१८८	क्यानन प्लस ५% एस. जि.	परमेथ्रिन	५० ग्रा./के.जी.	एस.जी.	तेश्रो	जनस्वास्थ्य प्रयोजनको लागि मात्र प्रयोग गर्नुपर्ने
१८९	धान १०% जि.आर.	फोरेट	१०० ग्रा./के.जी.	जि.आर. /जी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१९०	उमेट १०% जि.आर.	फोरेट	१०० ग्रा./के.जी.	जि.आर. /जी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१९१	थिमेट १०% जि.आर.	फोरेट	१०० ग्रा./के.जी.	जि.आर. /जी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१९२	काइमेट १०% जि.आर.	फोरेट	१०० ग्रा./के.जी.	जि.आर. /जी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र

(१५)

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

१९३	अनुमेट १०% जि.आर.	फोरेट	१०० ग्रा./के.जी.	जि.आर./जी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१९४	फरमेट १०% जि.आर.	फोरेट	१०० ग्रा./के.जी.	जि.आर./जी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१९५	फोर्ट १०% जि.	फोरेट	१०० ग्रा./के.जी.	जि.आर./जी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१९६	राइमेट १०% सि.जी.	फोरेट	१०० ग्रा./के.जी.	जि.आर./जी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१९७	टारगेट १०% सि.जि.	फोरेट	१०० ग्रा./के.जी.	जि.आर./जी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
१९८	धनुसान ५०% ई.सी.	फेन्थोएट	५०० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
१९९	ओमाइट ५७% ई.सी.	प्रोर्पाजिट	५७० ग्रा./लि.	ई.सी.	तेश्रो	सुलसुलेनाशकको रूपमा पनि प्रयोग गरिने
२००	किनालक्स २५% ई.सी.	क्वीनालफस	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
२०१	फ्लास २५% ई.सी.	क्वीनालफस	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
२०२	सुक्वीन २५% ई.सी.	क्वीनालफस	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
२०३	धनुलक्स २५% ई.सी.	क्वीनालफस	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
२०४	बाजा २५% ई.सी.	क्वीनालफस	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
२०५	क्रुस २५% ई.सी.	क्वीनालफस	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
२०६	क्विलक्स २५% ई.सी.	क्वीनालफस	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—

२०७	नागिन २५% ई.सी.	क्वीनालफस	२५० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
२०८	सम्राट २३% ई.सी.	क्वीनालफस २०% + साइपरमेथिन ३%	२३० ग्रा./लि.	ई.सी.	दोश्रो	—
२०९	होस्टाथियन ४०% ई.सी.	ट्राइजोफस	४०० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
२१०	जोस ४०% ई.सी.	ट्राइजोफस	४०० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
२११	घातक ४०% ई.सी.	ट्राइजोफस	४०० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
२१२	टारजन ४०% ई.सी.	ट्राइजोफस	४०० ग्रा./लि.	ई.सी.	पहिलो वि.	सम्बन्धित स.वा.सं.अ. को आधिकारिक सिफारिसमा मात्र विक्री गर्नुपर्ने
२१३	लारभिन ७५% डब्लु.पी.	थायोडिकार्व	७५० ग्रा./के.जी.	डब्लु.पी.	दोश्रो	

दसिनाशक विषादी

क्र. स.	ब्यापारिक नाम	सामान्य नाम	सक्रिय तत्वको मात्रा	बनावट	डब्लु. एच. ओ. वर्ग	शर्त
१	कि बेनोमाईल ५०% डब्लु.पी.	बेनामाईल	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२	धानुटान ५०% डब्लु.पी.	क्याप्टान	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
३	हेक्साक्याप ५०% डब्लु.पी.	क्याप्टान	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
४	क्याप्टाफ ५०% डब्लु.पी.	क्याप्टान	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
५	धनुष्टिन ५०% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
६	बेभिष्टिन ५०% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—

७	बेभिष्टिन ५% जी.	कार्वेन्डाजिम	५० ग्रा./कि.ग्रा.	जी.आर./जी.	एन.एच.	—
८	के-भिष्टिन ५०% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
९	सुविज २५% डि.एस.	कार्वेन्डाजिम	२५० ग्रा./कि.ग्रा.	डि.एस.	एन.एच.	—
१०	एरेष्टिन ५०% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
११	डेरोसाल ५०% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
१२	जुम ५०% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
१३	क्युरेटर ५०% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
१४	बेनफिल ५०% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
१५	कि-बेष्टिन ५०% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
१६	नाभिष्टिन गोल्ड ५०% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
१७	सफाया ७५% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम १२%+ म्यान्कोजेव ६३%	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
१८	सिक्सर ७५% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम १२%+ म्यान्कोजेव ६३%	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
१९	सि.एम. ७५% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम १२%+ म्यान्कोजेव ६३%	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२०	कम्पानिअन ७५% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम १२%+ म्यान्कोजेव ६३%	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२१	सफल ७५% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम १२%+ म्यान्कोजेव ६३%	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२२	साफ ७५% डब्लु.पी.	कार्वेन्डाजिम १२%+ म्यान्कोजेव ६३%	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२३	भाईटाभ्याक्स २०० ७५% डब्लु.पी.	कार्बोक्सिन ३७.५%+ थाईराम ३७.५%	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२४	भाईटाभ्याक्स २००% एफ.एफ.	कार्बोक्सिन १७%+ थाईराम १७%	२८० ग्रा./कि.ग्रा.	एफ.एफ.	एन.एच.	—
२५	कोष्टर ५०% डब्लु.पी.	कपर	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—

(१८)

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

खण्ड ५३ संख्या ५१ नेपाल राजपत्र भाग ३ मिति २०६०।१२।२३

		अक्सिलोराईड				
२६	ब्लाइटक्स ५०% डब्लु.पी.	कपर अक्सिलोराईड	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२७	कपर अक्सिलोराईड ५०% डब्लु.पी.	कपर अक्सिलोराईड	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२८	क्युरेक्स ५०% डब्लु.पी.	कपर अक्सिलोराईड	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२९	नागकपर ५०% डब्लु.पी.	कपर अक्सिलोराईड	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
३०	धनुकप ५०% डब्लु.पी.	कपर अक्सिलोराईड	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
३१	एरेकप ५०% डब्लु.पी.	कपर अक्सिलोराईड	५०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
३२	कपर सल्फेट ९८%	कपर सल्फेट	९८० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
३३	हिनोसान ५०% ई.सि.	एडिफेन्स	५०० ग्रा./लिटर	ई.सी.	दोश्रो	—
३४	कोन्टाफ ५% एस.एल.	हेक्जाकोनाजोल	५० ग्रा./लिटर	एस.एल.	एन.एच.	—
३५	किटाजिन ४८% ई.सि.	किटाजिन	४८० ग्रा./लिटर	ई.सी.	एन.एच.	—
३६	कासु-बि ३% एस.एल.	कासुगामाईसिन	३० ग्रा./लिटर	एस.एल.	एन.एच.	—
३७	धानुका एम ४५- ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
३८	ईन्डोफिल एम ४५- ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
३९	डाईथेन एम ४५- ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
४०	ईमथेन एम ४५- ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
४१	बिल्जेव ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
४२	सेभिअर एम ४५- ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
४३	उथेन एम ४५- ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
४४	रसायन एम ४५- ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
४५	म्यान्जेव ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
४६	आरती एम ४५- ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
४७	प्लान्ट एम ४५- ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—

४८	स्पर्स एम ४५- ७५% डब्लु.पी.	म्यान्कोजेव	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
४९	किलोक्सिल एमजेड ७२% डब्लु.पी.	मेटाल्यक्सिल ८%+ म्यान्कोजेव ६४%	७२० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
५०	साईल्याक्सिल एमजेड ७२% डब्लु.पी.	मेटाल्यक्सिल ८%+ म्यान्कोजेव ६४%	७२० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
५१	रिडोमिल एमजेड ७२% डब्लु.पी.	मेटाल्यक्सिल ८%+ म्यान्कोजेव ६४%	७२० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
५२	किल्याक्सिल ७२% डब्लु.पी.	मेटाल्यक्सिल ८%+ म्यान्कोजेव ६४%	७२० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
५३	किनोक्सिल गोल्ड ७२% डब्लु.पी.	मेटाल्यक्सिल ८%+ म्यान्कोजेव ६४%	७२० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
५४	एस्साट ७२% डब्लु.पी.	मेटाल्यक्सिल ८%+ म्यान्कोजेव ६४%	७२० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
५५	धानुक्सिल ७२% डब्लु.पी.	मेटाल्यक्सिल ८%+ म्यान्कोजेव ६४%	७२० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
५६	माटको ७२% डब्लु.पी.	मेटाल्यक्सिल ८%+ म्यान्कोजेव ६४%	७२० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
५७	मास्टर ७२% डब्लु.पी.	मेटाल्यक्सिल ८%+ म्यान्कोजेव ६४%	७२० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
५८	युनिल्याक्स ७२% डब्लु.पी.	मेटाल्यक्सिल ८%+ म्यान्कोजेव ६४%	७२० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
५९	मेटाल्याक्सिल ३५% डब्लु.पी.	मेटाल्यक्सिल	३५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	तेश्रो	-
६०	पोलिराम डिएफ ८०% जी.	मेतिराम	८०० ग्रा./कि.ग्रा.	जी.आर/जी.	एन.एच.	-
६१	एन्ट्रकोल ७०% डब्लु.पी.	प्रोपिनेव	७०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
६२	सलफेक्स ८०% डब्लु.पी.	सल्फर	८०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
६३	ईन्सफ ८०% डब्लु.पी.	सल्फर	८०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
६४	एरिसल्फ ८०% डब्लु.पी.	सल्फर	८०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
६५	सल्फा प्लस ८०% डब्लु.पी.	सल्फर	८०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
६६	शेयर ४०% एस.सी.	सल्फर	४०० ग्रा./कि.ग्रा.	एस.सी.	एन.एच.	-
६७	रोको ७०% डब्लु.पी.	थायोफयानेट-मिथाईल	७०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
६८	कभर ७०% डब्लु.पी.	थियोफयानेट-मिथाईल	७०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	-
६९	बिम ७५% डब्लु.पी.	ट्राईसाईक्लाजोल	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	दोश्रो	-

खण्ड ५३ संख्या ५१ नेपाल राजपत्र भाग ३ मिति २०६०।१२।२३

७०	क्यालिक्सिन ८०% ई.सी.	ट्राईडेमोर्फ	८०० ग्रा./लिटर	ई.सी.	एन.एच.	—
७१	सिथमार ३% एल.	भ्यालिडामाईसिन	३० ग्रा./लिटर	एल.	एन.एच.	—

भारपातनाशक विषादी

क्र. स.	ब्यापारिक नाम	सामान्य नाम	सक्रिय तत्वको मात्रा	बनावट	डब्लु. एच. ओ. वर्ग	शर्त
१	विडमार ८०% डब्लु.पी.	२,४ डि सोडियम साल्ट	८०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२	एरोजिन ३०% ई.सी.	एनिलोफस	३०० ग्रा./लिटर	ई.सी.	दोश्रो	—
३	म्याचेटे ५% जी.आर.	व्यूटाक्लोर	५० ग्रा./कि.ग्रा.	जी.आर./जी.	एन.एच.	—
४	रसायनक्लोर ५०% ई.सी.	व्यूटाक्लोर	५०० ग्रा./लिटर	ई.सी.	एन.एच.	—
५	अनुक्लोर ५% जी.आर.	व्यूटाक्लोर	५० ग्रा./कि.ग्रा.	जी.आर./जी.	एन.एच.	—
६	म्याचेटे ५०% ई.सी.	व्यूटाक्लोर	५०० ग्रा./लिटर	ई.सी.	एन.एच.	—
७	अग्नि ५०% ई.सी.	व्यूटाक्लोर	५०० ग्रा./लिटर	ई.सी.	एन.एच.	—
८	ट्रयाप ५०% ई.सी.	व्यूटाक्लोर	५०० ग्रा./लिटर	ई.सी.	एन.एच.	—
९	धनुक्लोर ५०% ई.सी.	व्यूटाक्लोर	५०० ग्रा./लिटर	ई.सी.	एन.एच.	—
१०	ग्लाइसेल ४१% एस.एल.	ग्लाइफोसेट	४१० ग्रा./लिटर	एस.एल.	एन.एच.	—
११	राउण्ड अप ४१% एस.एल.	ग्लाइफोसेट	४१० ग्रा./लिटर	एस.एल.	एन.एच.	—
१२	स्विप ४१% एस.एल.	ग्लाइफोसेट	४१० ग्रा./लिटर	एस.एल.	एन.एच.	—
१३	ब्रेक ४१% एस.एल.	ग्लाइफोसेट	४१० ग्रा./लिटर	एस.एल.	एन.एच.	—
१४	नोविड ४१% एस.एल.	ग्लाइफोसेट	४१० ग्रा./लिटर	एस.एल.	एन.एच.	—
१५	पिनअप ४१% एस.एल.	ग्लाइफोसेट	४१० ग्रा./लिटर	एस.एल.	एन.एच.	—
१६	ग्लाइवीड ४१% एस.एल.	ग्लाइफोसेट	४१० ग्रा./लिटर	एस.एल.	एन.एच.	—
१७	एरिलोन ७५% डब्लु.पी.	आईसोप्रोटुरान	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
१८	धर ७५% डब्लु.पी.	आईसोप्रोटुरान	७५० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
१९	सेन्कोर ७०% डब्लु.पी.	मेट्रिव्युजिम	७०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.एच.	—
२०	अक्सिगोल्ड २३.५% ई.सी.	अक्सिफ्लोरफेन	२९५ ग्रा./लिटर	ई.सी.	एन.एच.	—
२१	यूनिक्वाट २४% एस.एल.	पाराक्वाट डाईक्लोराईड	२४० ग्रा./लिटर	एस.एल.	एन.एच.	—
२२	स्टम्प ३०% ई.सी.	पेन्डिमेथालिन	३०० ग्रा./लिटर	ई.सी.	एन.एच.	—

(२१)

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ

खण्ड ५३ संख्या ५१ नेपाल राजपत्र भाग ३ मिति २०६०।१२।२३

२३	स्टम्प ५% जी.आर.	पेन्डिमथालिन	५० ग्रा./कि.ग्रा.	जी.आर./जी.	एन.एच.	—
----	------------------	--------------	-------------------	------------	--------	---

सुलसुलेनाशक विषादी

क्र. स.	व्यापारिक नाम	सामान्य नाम	सक्रिय तत्वको मात्रा	बनावट	डब्लु. एच. ओ. वर्ग	शर्त
१	टिकटक १८.५% ई.सी.	डाईकोफोल	१८५ ग्रा./लिट्र	ई.सी.	तेश्रो	—
२	कोलोनेल एस १८.५% ई.सी.	डाईकोफोल	१८५ ग्रा./लिट्र	ई.सी.	तेश्रो	—

मुसानाशक विषादी

क्र. स.	व्यापारिक नाम	सामान्य नाम	सक्रिय तत्वको मात्रा	बनावट	डब्लु. एच. ओ. वर्ग	शर्त
१	च्याटोक्स ०.००५% आर.बी.	ब्रोमाडिओलोन	५ ग्रा./कि.ग्रा.	आर.बी.	तेश्रो	—
२	रोवान ०.०१७%	ब्रोमाडिओलोन	१७ ग्रा./कि.ग्रा.	बेट	तेश्रो	—
३	राकुमिन बेट	क्युमाटेट्रालिल	०.०३७% ग्रा./कि.ग्रा.	बेट	पहिलो 'वि.'	—
४	राकुमिन ट्र्याकिड पाउडर	क्युमाटेट्रालिल	—	पाउडर	पहिलो 'वि.'	—
५	च्याटोल	जिङ्क फस्फाईड	८०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	पहिलो 'वि.'	—
६	जिङ्क फस्फाईड	जिङ्क फस्फाईड	८०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	पहिलो 'वि.'	—
७	सिन्फस ८०% डब्लु.पी.	जिङ्क फस्फाईड	८०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	पहिलो 'वि.'	—
८	कमाण्डो ८०% डब्लु.पी.	जिङ्क फस्फाईड	८०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	पहिलो 'वि.'	—

अन्य विषादी

क्र. स.	व्यापारिक नाम	सामान्य नाम	सक्रिय तत्वको मात्रा	बनावट	डब्लु. एच. ओ. वर्ग	शर्त
१	बासामिड जी.आर.	डाजोमेट	१५० ग्रा./कि.ग्रा.	जी.आर./जी.	तेश्रो	माटो उपचारक
२	प्लाण्टोमाईसिन १०%	स्ट्रेप्टोमाईसिन सल्फेट+टेट्रामाईसिन हाईड्रोक्लोराईड	१०० ग्रा./कि.ग्रा.	डब्लु.पी.	एन.सी	संकाणुनाशक

खण्ड ५०, संख्या ५१, मिति २०५७।१२।२७ गतेको नेपाल राजपत्र भाग ३ मा प्रकाशित यस मन्त्रालयको सूचना खारेज गरिएको छ ।

आज्ञाले,
रामकुमार आचार्य

(२२)

आधिकारिकता मुद्रण विभाग सिंहदरबार काठमाडौंमा मुद्रित ।
मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।