

खण्ड ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०८८/१९६

नेपाल सरकार

कृषि तथा सहकारी मन्त्रालयको

सूचना

नेपाल सरकारले जीवनाशक विषादी ऐन, २०४८ को दफा १० ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी सोही पेनको दफा १ बमोजिम मिति २०८७/०८/३१ सम्म परिवर्तनका भएका नियमहरूको नामावली देहाय बमोजिम प्रकाशन गरिको छ :-  
विषादीहरूको नामावली

कीटनाशक :

क्र. स.	व्यापारिक नाम	सामाचर नाम	सक्रिय तत्वको मात्रा %	सविन्यास	डब्ल्यू. ए. औ. वर्ग	शर्ट (वदि भएमा)
१	भरटिमिक-१.९ ई.सि.	एवरमिक्टिन	१.९	ई.सी.	देशी	आलाङ्गुसी विलवामा मात्र प्रयोग गर्ने ।
२	एससुल	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
३	अल टप	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
४	आसाटफ-७५ ए.स.पि	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
५	धनराज	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
६	फेटल	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
७	जग	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
८	किफेट	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
९	लेन्सर	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
१०	लोड	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
११	लुमिड-७५	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
१२	मिसाइल	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
१३	मलफेट-७५	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
१४	रस्टाफ	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
१५	एस-७५.एस पि	एसफेट	७५	एस.पि	तेशी	
१६	सुर्गमोल्ड	एसफेट ५% + इमाइक्टोप्रिड ११%	१६	एस.पि	देशी	
१७	लेन्सर	एसफेट ५० % + इमाइक्टोप्रिड १.८%	५१.८	एस.पि	तेशी	
१८	विसमार्क	एसिटामिप्राइड	२०	एस.पि	देशी	
१९	विसमार्क	एसिटामिप्राइड	७५	डब्ल्यू.पि.	देशी	

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि, मात्र लागु हुनेछ।

खण्ड ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०८८।४।३

२०	एकमा	एस्टटामिप्राइड	२०	एस.सि	दोश्रो
२१	मानिक	एस्टटामिप्राइड	२०	एस.सि	दोश्रो
२२	मलगीड	एस्टटामिप्राइड	२०	एस.सि	दोश्रो
२३	पोण्ड	एस्टटामिप्राइड	२०	एस.सि	दोश्रो
२४	प्राइम	एस्टटामिप्राइड	२०	एस.सि	दोश्रो
२५	सूर्यमीड	एस्टटामिप्राइड	२०	एस.सि	दोश्रो
२६	अल्मासाकि डब्ल्यु पि	अल्मासाइपरमेथिन	५	डब्ल्यु.पि.	दोश्रो
२७	फिओना	अल्मासाइपरमेथिन	५	डब्ल्यु.पि.	दोश्रो
२८	पन्च	अल्मासाइपरमेथिन	५	डब्ल्यु.पि.	दोश्रो
२९	फेण्डोना-५५% डब्ल्यु पि	अल्मासाइपरमेथिन	५	डब्ल्यु.पि.	दोश्रो
३०	गुह	अल्मासाइपरमेथिन	१०	डब्ल्यु.पि.	दोश्रो
३१	लवि -५ डब्ल्यु पि	अल्मासाइपरमेथिन	५	डब्ल्यु.पि.	दोश्रो
३२	कर्तोथिन	अल्मासाइपरमेथिन १%+ क्लोरोपाइडीफोस	१७	ई.सी.	दोश्रो
३३	अल्का ल्स	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
३४	अल्टो	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
३५	अल्कानाथान-१०	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
३६	एक्सस	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
३७	किलक	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
३८	कलेक्टर	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
३९	फर्सी	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
४०	फरवार्ड -१० ई.सि.	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
४१	जेम	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
४२	किं-अल्का	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
४३	मिग-१०	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
४४	नागमेथिन	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
४५	नायक	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
४६	सूर्यअल्का ल्स	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
४७	थिल	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
४८	भाइप-१०	अल्कामेथिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
४९	अलफोस	अल्मुनियम फोस्फाइड	५६	ट्रयाव	एन.सि
५०	सेलफोस	अल्मुनियम फोस्फाइड	५६	ट्रयाव	एन.सि

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

खण्ड ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०८८।४।१६

५१	ईफोर्टस	अलमुनियम फोस्फाईड	५६	द्याव	एन सि
५२	किक-फस	अलमुनियम फोस्फाईड	५६	द्याव	एन सि
५३	किककफस	अलमुनियम फोस्फाईड	५६	द्याव	एन सि
५४	सानफस	अलमुनियम फोस्फाईड	५६	द्याव	एन सि
५५	ट्रेमिफस	अलमुनियम फोस्फाईड	५६	द्याव	एन सि
५६	ग्रावनफस	अलमुनियम फोस्फाईड	५६	द्याव	एन सि
५७	रेस्पोन्सर	बेटा-साइरस्फिन	२.४५	ई.सी.	दोश्रो जनस्वास्थ्यको लागि मात्र प्रयोग हुने ।
५८	टिलर	बेटा-माइरस्फिन	५	ई.सी.	दोश्रो
५९	टेक्सो -२५ ई.सि.	बेटा-साइरस्फिन	२५	ई.सी.	दोश्रो घर भित्रका कीरा तियन्त्रणका लागि ।
६०	विफ्लेक्स टी सी	बिफेनिन	२५	ई.सी.	दोश्रो जनस्वास्थ्यको लागि मात्र प्रयोग हुने ।
६१	विस्तार-१० डब्ल्यू.पी.	बिफेनिन	१०	डब्ल्यू.पि.	दोश्रो जनस्वास्थ्यको लागि मात्र प्रयोग हुने ।
६२	टलस्टार -१० ई.सि.	बिफेनिन	१०	ई.सी.	दोश्रो जनस्वास्थ्यको लागि मात्र प्रयोग हुने ।
६३	व्यूपोलोड	व्यूपोलोजिन	१०	डब्ल्यू.पि.	दोश्रो
६४	देमिफिजेन	व्यूपोलोजिन	१०	ई.सी.	दोश्रो
६५	सेमिन	कावारिल	५०	डब्ल्यू.पि.	दोश्रो
६६	अनुप्युरान	कावार्प्युरान	३	जि.आर	दोश्रो
६७	डाइप्युरान-३ जी	कावार्प्युरान	३	जि.आर	दोश्रो
६८	डुन	कावार्प्युरान	३	जि.आर	दोश्रो
६९	फ्युराइन-३	कावार्प्युरान	३	जि.आर	दोश्रो
७०	फ्युरारस	कावार्प्युरान	३	जि.आर	दोश्रो
७१	किक-प्युरान	कावार्प्युरान	३	जि.आर	दोश्रो
७२	पिप्युरान	कावार्प्युरान	३	जि.आर	दोश्रो
७३	सुमी	कावार्प्युरान	३	जि.आर	दोश्रो
७४	देमिप्युरान	कावार्प्युरान	३	जि.आर	दोश्रो
७५	मार्सल २५ ई.सि	कावार्सलन	२५	ई.सी.	दोश्रो
७६	अलटप	कार्टीप हाइड्रोब्लोराइड	४	जि.आर	दोश्रो
७७	अनुदान ४ जि	कार्टाप हाइड्रोब्लोराइड	४	जि.आर	दोश्रो
७८	विकन	कार्टाप हाइड्रोब्लोराइड	४	जि.आर	दोश्रो
७९	विलडन ४ जि	कार्टाप हाइड्रोब्लोराइड	४	जि.आर	दोश्रो
८०	स्पालडान ४ जि	कार्टाप हाइड्रोब्लोराइड	४	जि.आर	दोश्रो
८१	क्यालडान ५० एस.पि	कार्टाप हाइड्रोब्लोराइड	५०	एस.पी.	दोश्रो
८२	कारामेन	कार्टाप हाइड्रोब्लोराइड	५०	एस.पी.	दोश्रो
८३	इडेन ४ जि	कार्टाप हाइड्रोब्लोराइड	४	जि.आर	दोश्रो

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

बृहद ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०८८।४।१६

८४	कारडो	काटाप हाइट्सकलाराइट	४	जि.आर.	दोश्रो
८५	किटाप	काटाप हाइट्सकलाराइट	४	जि.आर.	दोश्रो
८६	किटाप	काटाप हाइट्सकलाराइट	५०	एस.पी.	दोश्रो
८७	कान्ती ४ जि	काटाप हाइट्सकलाराइट	४	जि.	दोश्रो
८८	किटाप	काटाप हाइट्सकलाराइट	४	जि.आर.	दोश्रो
८९	मोदान	काटाप हाइट्सकलाराइट	४	जि.आर.	दोश्रो
९०	पेरितल ४ जि	काटाप हाइट्सकलाराइट	४	जि.	दोश्रो
९१	सिमिचर	काटाप हाइट्सकलाराइट	४	जि.	दोश्रो
९२	सूर्योदयल गोल्ड	काटाप हाइट्सकलाराइट	४	जि.	दोश्रो
९३	सुर्यडन	काटाप हाइट्सकलाराइट	४	जि.	दोस्तो
९४	अलबान	कलोरोपाइरफस	५०	एस.पी.	दोश्रो
९५	वलासीक	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
९६	काईफोस	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
९७	देखिभान १.५ ई.पि	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
९८	देखिभान २०	कलोरोपाइरफस	१.५	डि.पि	तेश्वा
९९	धनभान	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
१००	डरमेट	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
१०१	फाईनबान	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
१०२	फि-क्लोरो	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
१०३	फि-क्लोरो	कलोरोपाइरफस	४	जि.आर.	दोश्रो
१०४	किसान	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
१०५	लिथल	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
१०६	मोलबान	कलोरोपाइरफस	१.५	डि.पि	तेश्वा
१०७	मोलबान	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
१०८	नागपाइरफस	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
१०९	राडार	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
११०	रसवान	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
१११	सिकोबान	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
११२	सलबान	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
११३	सूर्यफोस	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
११४	टरमिसायल	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
११५	ट्राइसेल	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो
११६	वरदान	कलोरोपाइरफस	२०	ई.सी.	दोश्रो

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

खण्ड ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०८८।४।१६

११७	कि-टप	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
११८	लेथल सुपर	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
११९	टेरर आर एल.	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१२०	नागपत्स	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१२१	न्यूरोकोर्की	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१२२	एक्सन-५०५	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१२३	अन्थ	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१२४	अल फाइटर	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१२५	वीसिप-५०५	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१२६	बिलबो	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१२७	बिलडो	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१२८	डलफिन	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१२९	फाइटर-५०५	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१३०	जुड्डवा	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१३१	कोरान्टो	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१३२	ल्यान्सर	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१३३	मिसायल ५०५	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१३४	न्यूरेल डि-५०५	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१३५	स्पाइन	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१३६	स्ट्यमापेंड	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१३७	सुर्प्यचुरेल	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१३८	काराविन	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१३९	ज्वाला	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१४०	ट्राईस	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	५५	५५	ई.सी.	दोशो
१४१	सल्फ्याक	कलोरोपाइरिफस ५०% + साइपरमेथिन ५%	१०	१०	डब्ल्यु.पि.	दोशो
१४२	सल्फ्याक	साइलस्पिन	५	५	ई.डब्ल्यु.	दोशो
१४३	अल किलर	साइपरमेथिन	१०	१०	ई.सी.	देशो
१४४	अल सुपर	साइपरमेथिन	२५	२५	ई.सी.	देशो
१४५	वेरिचर सि. एक्स	साइपरमेथिन	१	१	चक	देशो
१४६	च्यालेंजर	साइपरमेथिन	१०	१०	ई.सी.	देशो
१४७	च्यालेंजर	साइपरमेथिन	२५	२५	ई.सी.	देशो
१४८	अर्जुन	साइपरमेथिन	१०	१०	ई.सी.	देशो
१४९	किंसप	साइपरमेथिन	१०	१०	ई.सी.	देशो
१५०	क्राइफोस	साइपरमेथिन	२५	२५	ई.सी.	देशो

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

खण्ड ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०८८/४/१६

१५१	सिमबुस	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१५२	देवी साइप्रिन-१०	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१५३	देवी साइप्रिन	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१५४	फाइटर	साइपरमेश्वन	३०	ई.मी.	दोशो
१५५	हाइपाथर	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१५६	किक-साइपर	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१५७	किक-साइपर	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१५८	साइप्रिन	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१५९	साइरक्स	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१६०	शार्क-१०	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१६१	सिम्बुस	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१६२	सारदार	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१६३	स्ट्र	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१६४	सिक्कोरिन-१०	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१६५	सिक्कोरिन-२५	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१६६	स्टार्क-१०	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१६७	सुपर साइप्रिन	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१६८	सुपरफाइटर	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१६९	सुपरकिलर	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१७०	सुपरकिलर	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१७१	स्टार्क-१०	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१७२	स्टार्क-२५	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१७३	साइपर हिट	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१७४	साइपर हिट	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१७५	साइपर ल्स	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१७६	साइपरसिड	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१७७	साइपरसिड	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१७८	गुनिक्स	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१७९	गुनिक्स	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१८०	स्ट्रिप्कार्ह	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१८१	दोभि साइप्रिन	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो
१८२	ल्यान्सर	साइपरमेश्वन	१०	ई.मी.	दोशो
१८३	ल्यान्सर	साइपरमेश्वन	१	चक्र	दोशो
१८४	मल्लिन	साइपरमेश्वन	३५	ई.मी.	दोशो

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

खण्ड ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०८८/१९८९

१७	यूथन एम-४५	स्नानकोजेव	७५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१८	विलजेव	स्नानकोजेव	७५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१९	हिन्दुस्तान एम-४५	स्नानकोजेव	७५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१००	लिङ्गो-एम ४५	स्नानकोजेव	७५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१०१	एम जे० ४५	स्नानकोजेव	७५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१०२	स्लान्ट एम-४५	स्नानकोजेव	७५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१०३	स्कट एम-४५	स्नानकोजेव	७५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१०४	युरोफिल एन टी	स्नानकोजेव	३५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१०५	किसान एम-४५	स्नानकोजेव	७५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१०६	मोलथेन एम-४५	स्नानकोजेव	७५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१०७	कि-ल्याक्सल	स्नानकोजेव	३५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१०८	लिल्याक्षिण +५ ३५	स्नानकोजेव	३५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१०९	अलमेटा	सेटालाक्सल	३५	डब्ल्यु.एस.	एन.एच.
११०	ग्यालेक्सी	सेटालाक्सल	३५	डब्ल्यु.एस.	एन.एच.
१११	सूर्योल्याक्षिण -३५	सेटालाक्सल	३५	डब्ल्यु.एस.	एन.एच.
११२	लिल्याक्सल	सेटालाक्सल	३५	डब्ल्यु.एस.	एन.एच.
११३	ट्रिडीमिल गोल्ड	सेटालाक्सल-८ ४५	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
११४	रिल्याक्सिन ७२ डब्ल्यु.पी.	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
११५	लिल्याक्षिण ७२	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
११६	अल किलोक्सल	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
११७	अनुभिल- एम ७२	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
११८	धानुक्सल	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
११९	ह्यूट	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१२०	स्पागनेट	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१२१	मास्टर	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१२२	स्पाटको-८-६४	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१२३	हिमिल	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१२४	किंगमिल-एमजे०	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१२५	मेटलस्पान	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१२६	मेटाम्यान	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१२७	ट्रिडीमिल एम जे०-७२	सेटालाक्सल-८ % + स्नानकोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागू हनेछ।

खण्ड ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०६८।५।६

१२८	साइलाकिसल एम जेट-७२	सेटालाकिसल-८ % स्थान्कोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१२९	किलोकिसल एम जेह ७२ डब्ल्यु.पि.	सेटालाकिसल-८ % + स्थान्कोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१३०	सूर्योल्याकिसल गोल्ड एम जेह ७२	सेटालाकिसल-८ % + स्थान्कोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१३१	दद्यागामिल	सेटालाकिसल-८ % + स्थान्कोजेव-६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१३२	युनिलक्स	सेटाल्याकरील ८ % + स्थान्कोजेव ६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१३३	स्लेवटा	सेटाल्याकरील ८ % + स्थान्कोजेव ६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१३४	फिलोकिसल	सेटाल्याकरील ८ % + स्थान्कोजेव ६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१३५	राहोनोल	सेटाल्याकरील ८ % + स्थान्कोजेव ६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१३६	पोलोराम	सेटालाकिसल ८ % + स्थान्कोजेव ६४ %	७२	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१३७	मोनसेरिन -२५० एस.जी.	सेन्सकोन	२२.९	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१३८	टिल्ट -२५	प्रोपिकोनाजोल	२५	ई.सी.	तेश्वा
१३९	एफोर्स	प्रोपिकोनाजोल	२५	ई.सी.	तेश्वा
१४०	एन्ट्रोकोल	प्रोपिनेव	७०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१४१	देपिटार्क	प्रोपिनेव	७०	डब्ल्यु.जि.	एन.एच.
१४२	कि-ए-ट्रा	प्रोपिनेव	६०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१४३	सूर्योपेपिनेव	प्रोपिनेव	७०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१४४	बलवान	साल्फर	६०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१४५	देवि सल्फर-८००डब्ल्यु.पि.	साल्फर	६०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१४६	मलस्टर-८५५ डब्ल्यु.पि.	साल्फर	६५	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१४७	नागरसल्प-पि	साल्फर	६०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१४८	इन्स्पर्फ	साल्फर	६०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१४९	शेयर	साल्फर	४०	एस.सी.	एन.एच.
१५०	सलफेस्स	सल्फर	६०	एस.सी.	एन.एच.
१५१	कि-सल्फर	सल्फर	६०	एस.सी.	एन.एच.
१५२	सलफिल	सल्फर	६०	एस.सी.	एन.एच.
१५३	सल्फा प्लस	सल्फर	६०	एस.सी.	एन.एच.
१५४	सुल्लान डब्ल्यु.पि.	सल्फर	६०	डब्ल्यु.जि.	एन.एच.
१५५	सूर्य गोल्ड सल्फर	सल्फर	६०	डब्ल्यु.जि.	एन.एच.
१५६	थायोमिट		६०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागू हुनेछ।

चण्ड ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०८८/४९६

१५७	किगरिस्टन-७० डब्ल्यु.पि.	प्रियोफनेट-मिथाइल	७०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१५८	कन्ट्रोल	प्रियोफनेट-मिथाइल	७०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१५९	देवि धिराम-७५	धिराम	७५	डब्ल्यु.जि.	तेशो
१६०	कि-राम	धिराम	७५	डब्ल्यु.पि.	तेशो
१६१	सुर्य धिराम	धिराम	८०	डब्ल्यु.पि.	तेशो
१६२	लाजिक	ट्राइसाइक्लाजोल	७५	डब्ल्यु.पि.	दोशो
१६३	बान	ट्राइसाइक्लाजोल	७५	डब्ल्यु.पि.	दोशो
१६४	आर प्रे सि ट्राइसाइक्लाजोल	ट्राइसाइक्लाजोल	७५	डब्ल्यु.पि.	दोशो
१६५	सतरन्ज	ट्राइसाइक्लाजोल	७५	डब्ल्यु.पि.	दोशो
१६६	नियाल	ट्राइसाइक्लाजोल	७५	डब्ल्यु.पि.	दोशो
१६७	मर्जर	ट्राइक्लाजोल १८% + म्यान्कोजेव ६२%	८०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१६८	कि-सिथमार	भेलिडामाइसिन	३	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
१६९	किटाजीन	आइप्रोबेनफोस	५८	यस. चल.	तेशो

शाकापुनाशक

क्र. स.	व्यापारिक नाम	सामान्य नाम	सक्रिय तत्वको मात्रा %	सावधारणा	डब्ल्यु.एच ओ.वर्ग	शर्त (यदि भएमा)
१	अल मिल	स्ट्रेटोमाइसिनसल्फेट १५+ ट्रेट्रासाइक्लन हाइड्रोक्लोरोइड १%	१०	डब्ल्यु.पि.	एन.सि.	
२	किसोन-ए.जि	स्ट्रेटोमाइसिनसल्फेट १५+ ट्रेट्रासाइक्लन हाइड्रोक्लोरोइड १%	१०	ए.जि.	एन.सि.	
३	कि-साइक्लन	स्ट्रेटोमाइसिनसल्फेट १५+ ट्रेट्रासाइक्लन हाइड्रोक्लोरोइड १%	१०	डब्ल्यु.पि.	एन.सि.	
४	सूर्य कोटिसन-एसि	स्ट्रेटोमाइसिनसल्फेट १५+ ट्रेट्रासाइक्लन हाइड्रोक्लोरोइड १%	१०	ए.जि.	एन.सि.	

क्षारपतनाशक:

क्र. स.	व्यापारिक नाम	सामान्य नाम	सक्रिय तत्वको मात्रा %	सावधारणा	डब्ल्यु.एच वर्ग	शर्त (यदि भएमा)
१	अलसेल	२,४-डि. सोडियम साल्ट	८०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.	
२	के-डि	२,४-डि. सोडियम साल्ट	८०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.	

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

खण्ड ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०८८।४।१६

३	किसान ,२,४-डि	२,४-डि सोडियम शाल्ट	६०	डब्ल्यु.पि.	एन. एच.
४	सूर्य वीडिमार	३,४-डि सोडियम शाल्ट	६०	डब्ल्यु.पि.	एन. एच.
५	फटअफ	२, ४-डि इथायल इस्टर	३४	एस.सी.	एन. एच.
६	किसान ,२,४-डि	२, ४-डि इथायल इस्टर	३४	एस.सी.	एन. एच.
७	सूर्य वीडिमार	२, ४-डि इथायल इस्टर	३४	एस.सी.	एन. एच.
८	ग्रामाइमाल	अमोनियम शाल्ट अफ ग्रामाइफोसेट	७१	एस.सी.	एन. एच.
९	रासायनिकजन	एट्राइजिन	५०	डब्ल्यु.पि.	एन. सी.
१०	सोलारो	एट्राइजिन	५०	डब्ल्यु.पि.	एन. सी.
११	सूर्यजिन	एट्राइजिन	५०	डब्ल्यु.पि.	एन. सी.
१२	जोट	व्यूटाक्सोर	५०	ई.सी.	एन. एच.
१३	हटर	व्यूटाक्सोर	५०	ई.सी.	एन. एच.
१४	अनुक्सोर	व्यूटाक्सोर	५	जि.आर.	एन. एच.
१५	अनुक्सोर	व्यूटाक्सोर	५०	ई.सी.	एन. एच.
१६	वेटा (वि - ५०)	व्यूटाक्सोर	५०	ई.सी.	एन. एच.
१७	अल क्सोर	व्यूटाक्सोर	५	जि.आर.	एन. एच.
१८	अल क्सोर	व्यूटाक्सोर	५०	ई.सी.	एन. एच.
१९	कि-बुटा	व्यूटाक्सोर	५०	ई.सी.	एन. एच.
२०	मिलक्सोर	व्यूटाक्सोर	५०	ई.सी.	एन. एच.
२१	रासायनक्सोर	व्यूटाक्सोर	५०	ई.सी.	एन. एच.
२२	सूर्यक्सोर	व्यूटाक्सोर	५०	ई.सी.	एन. एच.
२३	थान्डर	व्यूटाक्सोर	५०	ई.सी.	एन. एच.
२४	द्रयप	व्यूटाक्सोर	५०	ई.सी.	एन. एच.
२५	अलविलएट	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.
२६	अलक्विल	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.
२७	विलन-ओप	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.
२८	ग्लाइडिंगर	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.
२९	ग्लाइडिंटर	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.
३०	ग्लाइसेल	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.
३१	ग्लाइफोर्म	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.
३२	ग्लाइफस	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.
३३	हाइज्याक	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.
३४	फि-ग्लाइफो	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.
३५	ओरिबस	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.
३६	पि-ग्लाइफस	ग्लाइफोसेट	५१	एस.एस.	एन. एच.

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

बण्ड ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०८८/४१६

३७	सूचीकरनअथ	स्लाइफोसेट	४१	एस.एल.	एन.एच.
३८	भर्मी	स्लाइफोसेट	४१	एस.एल.	एन.एच.
३९	मेट्रिजम	मेरिट्युजिन	७०	डब्ल्यु.पि.	दोश्रो
४०	टापस्टार	अविसडाजिल	८०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच.
४१	आविस गोल्ड	अविसप्ल्युरफेन	२३	ई.सी.	एन.एच.
४२	केमस्ये	पाराक्वाट डाइल्सोराइड	२४	एस.जि.	एन.एच.
४३	फायरस्ट्रोम	डाइल्सोराइड	४१	एस.एल.	दोश्रो
४४	ग्रामोस्क्योन	पाराक्वाट डाइल्सोराइड	२४	एस.पि.	एन.एच.
४५	स्ट्रकर	पाराक्वाट डाइल्सोराइड	२४	एस.जि.	एन.एच.
४६	सूर्यक्षाट	पाराक्वाट डाइल्सोराइड	२४	एस.जि.	एन.एच.
४७	गुनेन्द्राट	पाराक्वाट डाइल्सोराइड	२४	एस.जि.	एन.एच.
४८	मैन्डमोल	पेंडिमिथालीन	३०	ई.सी.	तेश्रो
४९	स्पिड	पेंडिमिथालीन	३०	ई.सी.	तेश्रो
५०	स्ट्रम	पेंडिमिथालीन	३०	ई.सी.	तेश्रो
५१	स्ट्रम	पेंडिमिथालीन	३०	ई.सी.	तेश्रो
५२	सूर्यधीन	पेंडिमिथालीन	३०	ई.सी.	तेश्रो
५३	अलाफिट	प्रेटिलाक्सोर	५०	ई.सी.	एन.एच
५४	किं-परक्स	प्रेटिलाक्सोर	५०	ई.सी.	तेश्रो
५५	किंफिट	प्रेटिलाक्सोर	५०	ई.सी.	तेश्रो
५६	अफसेट	प्रेटिलाक्सोर	५०	ई.सी.	तेश्रो
५७	फोमोन	प्रेटिलाक्सोर	५०	ई.सी.	तेश्रो
५८	पोलो-५०	प्रेटिलाक्सोर	५०	ई.सी.	तेश्रो
५९	प्रिन्स	प्रेटिलाक्सोर	५०	ई.सी.	तेश्रो
६०	रिफिट	प्रेटिलाक्सोर	५०	ई.सी.	तेश्रो
६१	सूर्यप्रिटलाक्सोर	प्रेटिलाक्सोर	५०	ई.सी.	तेश्रो
६२	साथी	पाहराजोस्कलफुरन इथायल	१०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच
६३	टोटल	सुप्रोसल्फुरन ५५%+ मेटासल्फरोन मिथायल ५%	८०	डब्ल्यु.पि.	एन.एच

मुसा नाशक

क्र. स.	व्यापारिक नाम	सामान्य नाम	सीक्रिय तत्वको मात्रा %	सीनियास वर्ण	डब्ल्यु.एच.ओ	शर्त (यदि भएमा)
१	रोबान	बोमाडिओलोन ०.२५	०.२५	सि.वि.	एन.एच.	
२	चाटोनील	बोमाडिओलोन ०.००५	०.०५	आर.बी.	एन.एच.	

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

खापड ६१ संख्या १६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०८८।४।१६

३	अल कमाण्डो	जिङ्क फस्फाइड		५०	डब्ल्यु.पि.	आई.वि.	विषादी निरिक्षकको सिफारिसमा मात्र विकी वितरण गर्ने ।
४	कमाण्डो	जिङ्क फस्फाइड		५०	डब्ल्यु.डब्ल्यु	आई.वि.	विषादी निरिक्षकको सिफारिसमा मात्र विकी वितरण गर्ने ।
५	चाटल	जिङ्क फस्फाइड		५०	डब्ल्यु.डब्ल्यु	आई.वि.	विषादी निरिक्षकको सिफारिसमा मात्र विकी वितरण गर्ने ।
६	चाटक्स	जिङ्क फस्फाइड		५०	डब्ल्यु.डब्ल्यु	आई.वि.	विषादी निरिक्षकको सिफारिसमा मात्र विकी वितरण गर्ने ।
७	चाटील	जिङ्क फस्फाइड		५०	डब्ल्यु.डब्ल्यु	आई.वि.	विषादी निरिक्षकको सिफारिसमा मात्र विकी वितरण गर्ने ।

जैविक विषादी

क्र. स.	व्यापारिक नाम	सामान्य नाम	सक्रिय तत्वको मात्रा %	सविन्यास	डब्ल्यु.एच. औ. बर्ग	शर्त (यदि शर्मा)
१	वायो क्लोर वि	सिउडोमोनास ल्योतेस्स	१.७५	ई.सी.	१८.	१८.
२	स्पर्सा	सिउडोमोनास ल्योरेस्स	१.७५	ई.सी.	१८.	१८.
३	वायो पावर - एफ	टाइकोडर्मा भिरिझी	१.१५	डब्ल्यु. पी.	१८.	१८.
४	निसर्गा	टाइकोडर्मा भिरिझी	१.०	डब्ल्यु. पी.	१८.	१८.
५	मल्टीनीम	एजाडिरेस्टीन	०.०३	ई.सी.	१८.	१८.
६	मल्टीनेमर	एजाडिरेस्टीन	०.१५	ई.सी.	१८.	१८.
७	निकेनीम	एजाडिरेस्टीन	०.१५	ई.सी.	१८.	१८.
८	निकेनीम	एजाडिरेस्टीन	०.३०	ई.सी.	१८.	१८.
९	निकेनीम	एजाडिरेस्टीन	०.०३	ई.सी.	१८.	१८.
१०	ओजोनिम विशुल	एजाडिरेस्टीन	१	ई.सी.	१८.	१८.
११	ओजोनिम विशुल	एजाडिरेस्टीन	५	ई.सी.	१८.	१८.
१२	वावा	व्युभेरीया वासीयना	१.१५	डब्ल्यु. पी.	१८.	१८.
१३	पेसर टी एम	सेटाराइजम एनिसोपली	१.१५	डब्ल्यु. पी.	१८.	१८.
१४	सेलक्लिल	भट्टिसिलियम लेकानी	१.१५	डब्ल्यु. पी.	१८.	१८.
१५	वायो पावर	व्युभेरीया वासीयना	१.१५	डब्ल्यु. पी.	१८.	१८.
१६	रेसर	व्युभेरीया वासीयना	१.१५	डब्ल्यु. पी.	१८.	१८.

आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागू हुनेछ।

आजाले,

नाथप्रसाद चौधरी  
नेपाल सरकारको सचिव

(३०)

मुद्रण विभाग, सिंहदरबार, काठमाडौंमा मुद्रित । मूल्य रु. १५।—  
गो.हु.द.न. १६०८८३