



कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग
कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय
भारत सरकार



मृदा स्वास्थ्य कार्ड संख्या
किसान का नाम
Father Name
वैधता

Narveer
Hari
से:NULL तक:NULL

सॉयल हेल्थ कार्ड

किसान का विवरण

किसान का नाम	Narveer
पता	
गाँव	छापरोला(4)
उप-जिला/ तहसील	पलवल
जिला	पलवल
पिन कोड	
आधार संख्या	
मोबाइल संख्या	
Gender-Male, Category- GN	
मिट्टी नमूना विवरण	
सॉयल नमूना संख्या	HR63622/2016-17/15789038
नमूना एकत्र करने की तिथि	09-06-2016
सर्वे संख्या	
खसरा संख्या/ डेग संख्या	15//19
खेत आकार	
भू स्थिति (जीपीएस)	अक्षांश 28° 15' 142" देशान्तर 77° 15' 265"
सिंचित	सिंचित(Tube well)

प्रयोगशाला का नाम

पलवल

क्र.सं.	पैरामीटर	परीक्षण मान	इकाई	आकलन
1	पीएच	8.38		आंशिक क्षारीय
2	ईसी	1.10	डी एस / एम	कम
3	आर्गेनिक कार्बन (OC)	0.36	%	कम
4	उपलब्ध नाइट्रोजन (N)	-	किलोग्राम / हेक्टेयर	
5	उपलब्ध फॉस्फोरस (P)	8.46	किलोग्राम / हेक्टेयर	कम
6	उपलब्ध पोटैशियम (K)	380.53	किलोग्राम / हेक्टेयर	ज्यादा
7	उपलब्ध सल्फर (S)	38.72	पीपीएम	पर्याप्त
8	उपलब्ध जिंक (Zn)	0.66	पीपीएम	पर्याप्त
9	उपलब्ध बोरॉन (B)	-	पीपीएम	
10	उपलब्ध आयरन (Fe)	6.73	पीपीएम	पर्याप्त
11	उपलब्ध मैंगनीज (Mn)	22.50	पीपीएम	पर्याप्त
12	उपलब्ध कॉपर (Cu)	-	पीपीएम	

सामान्य अनुशंसाएँ

1 लाइम / जिप्सम

कृषि विभाग

संदर्भ उपज के लिए उर्वरक सिफारिशें (जैविक खाद के साथ)

क्र.सं.	फसल किस्म	संदर्भ उपज	जैविक उर्वरक और मात्रा	जैव उर्वरक और मात्रा	एन.पी.के. के लिए उर्वरक संयोजन -1		एन.पी.के. के लिए उर्वरक संयोजन -2	
					नीम लेपित यूरिया	सिंगल सुपर फॉस्फेट(16% P2O5 Granulated)	नीम लेपित यूरिया	सिंगल सुपर फॉस्फेट(16% P2O5 Granulated)
1	गन्ना		कम्पोस्ट 5 टन / हे.		नीम लेपित यूरिया	361 किग्रा / हे.	डाईअमोनियम फास्फेट(18-46-0)	72 किग्रा / हे.
					सिंगल सुपर फॉस्फेट(16% P2O5 Granulated)	206 किग्रा / हे.	नीम लेपित यूरिया	333 किग्रा / हे.
2	सरसों		कम्पोस्ट 5 टन / हे.		पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	28 किग्रा / हे.	पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	28 किग्रा / हे.
					नीम लेपित यूरिया	130 किग्रा / हे.	डाईअमोनियम फास्फेट(18-46-0)	43 किग्रा / हे.
3	कपास		कम्पोस्ट 5 टन / हे.		सिंगल सुपर फॉस्फेट(16% P2O5 Granulated)	125 किग्रा / हे.	नीम लेपित यूरिया	113 किग्रा / हे.
					पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	0 किग्रा / हे.	पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	0 किग्रा / हे.
4	बाजरा		कम्पोस्ट 5 टन / हे.		नीम लेपित यूरिया	361 किग्रा / हे.	डाईअमोनियम फास्फेट(18-46-0)	115 किग्रा / हे.
					सिंगल सुपर फॉस्फेट(16% P2O5 Granulated)	331 किग्रा / हे.	नीम लेपित यूरिया	316 किग्रा / हे.
5	पैडी (धान)		कम्पोस्ट 5 टन / हे.		पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	33 किग्रा / हे.	पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	33 किग्रा / हे.
					नीम लेपित यूरिया	261 किग्रा / हे.	डाईअमोनियम फास्फेट(18-46-0)	115 किग्रा / हे.
6	गेहूँ		कम्पोस्ट 5 टन / हे.		सिंगल सुपर फॉस्फेट(16% P2O5 Granulated)	331 किग्रा / हे.	नीम लेपित यूरिया	216 किग्रा / हे.
					पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	0 किग्रा / हे.	पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	0 किग्रा / हे.
					नीम लेपित यूरिया	361 किग्रा / हे.	डाईअमोनियम फास्फेट(18-46-0)	115 किग्रा / हे.
					सिंगल सुपर फॉस्फेट(16% P2O5 Granulated)	331 किग्रा / हे.	नीम लेपित यूरिया	316 किग्रा / हे.
					पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	45 किग्रा / हे.	पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	45 किग्रा / हे.
					नीम लेपित यूरिया	361 किग्रा / हे.	डाईअमोनियम फास्फेट(18-46-0)	115 किग्रा / हे.
					सिंगल सुपर फॉस्फेट(16% P2O5 Granulated)	331 किग्रा / हे.	नीम लेपित यूरिया	316 किग्रा / हे.
					पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	33 किग्रा / हे.	पोटेशियम क्लोराइड (म्यूरैट ऑफ पोटाश)	33 किग्रा / हे.