

कृषि रक्षा रसायनों की भण्डार स्थिति :-		01 मार्च 2017		
कीटनाशी धूल/ग्रेन्यूल		इकाई-किग्रा०		
क्र०सं 0	रसायन का नाम	उपलब्धता	वितरण	अवशेष
1	2	3	4	5
1	मैलाथियान 5 प्रतिशत धूल	280472	103092	177380
2	कार्बोफ्यूरेन 3 जी	13426	7305	6121
3	फिप्रोनिल 0.3 प्रतिशत दानेदार	108952	26586.5	82365.5
4	क्लोरोपाइरीफास 10 प्रतिशत दानेदार	19999.5	6051	13948.5
5	कारटाप हाइड्रो 4 प्रतिशत दानेदार	93491	14395	79096
	कुल योग:-	516340.5	157429.5	358911.0
कीटनाशी तरल		इकाई-लीटर		
1	डाइक्लोरोवास 76 प्रतिशत ई०सी०	6539.35	3136.7	3402.65
2	मोनोक्रोटोफास 36 प्रतिशत एस०एल०	4509.95	3136.85	1373.1
3	डाइमिथोएट 30 प्रतिशत ई०सी०	36366.55	13576.65	22789.9
4	क्लोरोपाइरीफास 20 प्रतिशत ई०सी०	36529.7	10035.4	26494.3
5	क्यूनालफास 25 प्रतिशत ई०सी०	93635.23	29291.40	64343.83
6	बुप्रोफेजिन 25 प्रतिशत एस०सी०	5068	1768.75	3300
7	मैलाथियान 50 प्रतिशत ई०सी०	2702.55	1721.25	981.3
8	इमिडाक्लोप्रिड 17.8 प्रतिशत एस०एल	60.3	50	10.3
9	इन्डाक्साकार्ब 14.5 प्रतिशत एस०सी०	34	0	34
10	लैम्बडासाईहैलोथ्रिन 5 प्रतिशत ई०सी०	579.8	269.3	310.5
11	ए०एन०ए०ए० 4.5 प्रतिशत एस०एल	2543.9	687.2	1856.7
	कुल योग:-	188569.58	63673.5	124896.08
फफूँदनाशक		इकाई-किग्रा० / लीटर		
1	मैन्कोजेब 75 प्रतिशत डब्लू०पी०	46107.5	25613.8	20493.7
2	कापरआक्सीक्लोराइड 50 प्रतिशत डब्लू०पी०	19640	8277.7	11362.3
3	कार्बेण्डाजिम 50 प्रतिशत डब्लू०पी०	51231.15	23644.69	27586.46

4	घुलनशील गन्धक 80 प्रतिशत डब्लू0पी0	131487.5	64826.5	66661
5	थीरम 75 प्रतिशत डब्लू0एस0	7373.814	1652.7	5721.114
6	कार्बेण्डाजिम 12+मैकोजेब 63 प्रतिशत डब्लू0पी0	11667.33	6955.98	4711.35
7	जिनेब 75 प्रतिशत डब्लू0पी0	46339.5	23214	23125.5
8	प्रोपीकोनाजोल 25 प्रतिशत ई0सी0	5864	1358	4506
9	थायोफिनेट मिथाइल 70 प्रतिशत डब्लू0पी0	8807	2901.4	5905.6
10	स्ट्रेप्टोमाइसीन 9+टेट्रासाइक्लीन हाइड्रोक्लोराइड 1 प्रतिशत	818.211	359.17	459.041
	कुल योग:-	329336.00	158803.9	170532.0
		5	4	7
	खरपतवारनाशक	इकाई-किग्रा0 / लीटर / यूनिट		
1	2,4-डी सोडियम साल्ट 80 प्रतिशत टेक्निकल	37427	16495.5	20931.5
2	पेण्डीमिथलीन 30 प्रतिशत ई0सी0	31240	13345.5	17894.5
3	सल्फोसल्फयूरान 75 प्रतिशत डब्लू0जी0 (यूनिट)	175215	129422	45793
4	सल्फोसल्फयूरान 75+मेटसल्फयूरान मिथाइल 5 प्रतिशत डब्लू0जी0	316561.5	240228.5	76333
5	ग्लाइफोसेट 41 प्रतिशत एस0एल0	16754	7278.5	9475.5
6	मैट्रीव्यूजिन 70 प्रतिशत डब्लू0पी0	1109.7	531.8	577.9
7	मैटसल्फयूरान मिथाइल 20 प्रतिशत डब्लू0पी0	41103	24186	16917
8	इमैजीथापर 10 प्रतिशत एस0एल0	4498.5	3.5	4495
	कुल योग:-	623908.7	431491.3	192417.4
	मूषनाशक / धूम्रक	इकाई-किग्रा0		
1	जिंक फास्फाइड 80 प्रतिशत टेक्निकल	6212.84	1617.93	4594.91
2	एल्यूमिनियम फास्फाइड 56 प्रतिशत (पाउच)	5301.07	711.26	4589.81
	कुल योग:-	11513.91	2329.19	9184.72
	बायो पेस्टीसाइड्स	इकाई-किग्रा0 / लीटर		
1	ट्राइकोडरमा हरजेनियम 2 प्रतिशत डब्लू0पी0	241728	168552.5	73175.5

2	व्यूवरिया वैसियाना 1.15 प्रतिशत डब्लू0पी0	48225	26844	21381
3	एन0पी0वी0(एच) एल0ई0	1257	634.8	622.2
4	एजाडिरैक्टिन 0.15 प्रतिशत ई0सी0	149	90	59
5	सूडोमोनास	7746	3930	3816
6	मेटाराइजियम	922	452	470
7	वर्टीसीलियम	1452	810	642
8	बी0टी0	170.8	100.9	69.9
9	ट्राइकोकार्ड	439	439	0
	कुल योग:-	302088.8	201853.2	100235.6