

क्रमांक	जनपद	कार्बेण्डाजिम 50 प्रतिशत डब्लू0पी0				सल्फर 80 प्रतिशत	प्रोपीकोनाजोल 25 प्रतिशत ई0सी0	स्ट्रेप्टोमाइसीन सल्फेट 9+ टेट्रासाइक्लीन हाइड्रोक्लाराइड 1 प्रतिशत
		मै0 भारत आरगैनिक्स	मै0 राको एग्रोकेम प्रा0लि0		clj ; kx	मै0 गोयल केमिकल्स	मै0 लार्डसन्स एगो ओवरसीज प्रा0लि0	मै0 जयको केमिकल्स इण्डिया
		100 gm.	250 gm.	500 gm.		500 gm.	500 ml.	15 gm.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	आगरा	0	0	0	0	800	0	0
2	मथुरा	0	0	0	0	0	0	0
3	मैनपुरी	0	0	0	0	0	0	0
4	फीरोजाबाद	0	0	0	0	500	0	0
	; kx	0	0	0	0	1300	0	0
5	अलीगढ	0	0	0	0	0	0	0
6	हाथरस	1200	0	0	1200	500	0	20
7	एटा	250	0	0	250	0	0	0
8	कासगंज	300	0	0	300	0	0	0
	; kx	1750	0	0	1750	500	0	20
9	मेरठ	0	0	0	0	3000	0	0
10	बागपत	150	0	0	150	4000	0	0
11	बुलन्दशहर	0	0	1500	1500	5000	0	7
12	गाजियाबाद	100	0	0	100	0	0	0
13	गौतमबुद्ध नगर	0	0	0	0	0	0	0
14	हापुड	0	0	0	0	500	0	0
	; kx	250	0	1500	1750	12500	0	7
15	सहारनपुर	300	0	400	700	2500	700	15
16	मुज्जफरनगर	400	250	0	650	3000	300	20
17	शामली	0	0	0	0	0	0	0
	; kx	700	250	400	1350	5500	1000	35
18	बरेली	1000	0	0	1000	0	300	60
19	बदायूँ	0	0	0	0	800	0	0
20	शाहजहाँपुर	0	0	0	0	1500	0	0
21	पीलीभीत	500	0	0	500	0	100	0
	; kx	1500	0	0	1500	2300	400	60
22	मुरादाबाद	500	0	0	500	600	0	3
23	अमरोहा	500	0	0	500	0	0	0
24	रामपुर	100	0	100	200	0	0	0
25	बिजनौर	500	0	0	500	2000	0	0
26	संभल	300	0	0	300	500	0	10
	; kx	1900	0	100	2000	3100	0	13
27	कानपुर नगर	0	0	0	0	0	0	10
28	कानपुर देहात	140	0	0	140	0	0	0
29	फरुखाबाद	100	0	0	100	0	0	2
30	कन्नौज	300	0	0	300	1000	0	0
31	इटावा	300	0	0	300	1000	0	0
32	औरैया	0	0	0	0	1000	0	0
	; kx	840	0	0	840	3000	0	12
33	इलाहाबाद	200	0	0	200	1000	0	24
34	कौशाम्बी	200	0	0	200	200	0	10
35	फतेहपुर	150	0	0	150	2000	0	0
36	प्रतापगढ	500	0	0	500	4000	200	0
	; kx	1050	0	0	1050	7200	200	34
37	वाराणसी	0	0	0	0	0	0	0
38	चन्दौली	0	0	0	0	0	0	0
39	जौनपुर	200	0	0	200	3000	100	0
40	गाजीपुर	0	0	0	0	0	0	0
	; kx	200	0	0	200	3000	100	0

41	मिर्जापुर	300	0	0	300	2000	0	0
42	सोनभद्र	100	0	0	100	200	0	0
43	भदोही	500	0	0	500	500	0	0
	; kx	<b>900</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>900</b>	<b>2700</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
44	आजमगढ	500	0	0	500	5000	0	0
45	बलिया	0	0	0	0	2000	0	0
46	मऊ	300	0	0	300	2000	0	0
	; kx	<b>800</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>800</b>	<b>9000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
47	गोरखपुर	200	0	0	200	2000	0	0
48	महाराजगंज	400	0	0	400	2000	0	0
49	देवरिया	100	0	0	100	1000	0	0
50	कुशीनगर	300	0	0	300	3000	0	30
	; kx	<b>1000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1000</b>	<b>8000</b>	<b>0</b>	<b>30</b>
51	बस्ती	200	0	0	200	1000	0	0
52	सिद्धार्थनगर	200	0	0	200	2000	0	0
53	सतकबीर नगर	100	0	0	100	700	0	0
	; kx	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>500</b>	<b>3700</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
54	लखनऊ	200	0	300	500	2000	0	0
55	उन्नाव	1000	0	0	1000	1000	0	0
56	रायबरेली	700	0	0	700	2000	0	0
57	सीतापुर	1000	0	0	1000	1000	0	0
58	हरदोई	1500	0	0	1500	2000	200	0
59	लखीमपुर	600	1000	0	1600	3000	0	0
	; kx	<b>5000</b>	<b>1000</b>	<b>300</b>	<b>6300</b>	<b>11000</b>	<b>200</b>	<b>0</b>
60	फैजाबाद	100	0	0	100	200	0	0
61	अम्बेदकर नगर	0	0	0	0	1000	0	0
62	सुल्तानपुर	100	0	0	100	1000	0	0
63	बाराबंकी	400	0	0	400	2500	0	25
64	अमेठी	0	0	0	0	500	0	0
	; kx	<b>600</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>600</b>	<b>5200</b>	<b>0</b>	<b>25</b>
65	गोण्डा	500	0	0	500	0	300	0
66	बलरामपुर	100	0	0	100	1000	0	0
67	बहराइच	0	0	0	0	2500	0	5
68	श्रावस्ती	200	0	0	200	1000	0	2
	; kx	<b>800</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>800</b>	<b>4500</b>	<b>300</b>	<b>7</b>
69	झांसी	1000	0	0	1000	500	0	4
70	ललितपुर	100	0	0	100	0	0	0
71	जालौन	400	0	0	400	500	0	0
	; kx	<b>1500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1500</b>	<b>1000</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
72	बौदा	0	0	0	0	0	0	0
73	हमीरपुर	50	0	0	50	0	0	0
74	महोबा	0	0	0	0	0	0	0
75	चित्रकूट	0	0	0	0	400	0	0
	; kx	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	dy ; kx	<b>19340</b>	<b>1250</b>	<b>2300</b>	<b>22890</b>	<b>83900</b>	<b>2200</b>	<b>247</b>