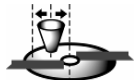


FCA
VINAZOTE - SOUFRAZOT - PROSAN 19



DPX
Prima - 70
ans

DPX Expert -
Magnum
(DPA XL)

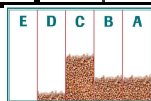



Kg/ha Km/h	50	75	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
8	10	10	11	12	13	14	15	16	18	19	20	22	24	26	28	30
10	10	11	11	13	14	16	17	18	20	21	22	25	28	30	33	35
12	10	11	12	14	15	17	19	20	22	23	25	28	31	34	37	40
8	10	11	11	12	14	15	16	17	19	20	21	23	26	28	30	32
10	10	11	12	13	15	16	18	19	21	22	24	27	30	32	35	38
12	11	11	12	14	16	18	20	21	23	25	27	30	33	37	40	43
8	10	11	12	13	15	16	18	19	20	22	23	26	29	31	34	37
10	11	11	12	14	16	18	20	21	23	25	27	30	33	37	40	43
12	11	12	13	15	18	20	22	24	26	28	30	34	38	42	45	49
8	11	11	12	14	16	18	20	21	23	25	27	30	33	37	40	43
10	11	12	13	16	18	20	22	25	27	29	31	35	39	43	47	51
12	11	13	14	17	20	22	25	28	30	33	35	40	45	49	53	58
8	11	12	13	15	18	20	22	24	26	28	30	34	38	42	45	49
10	11	13	14	17	20	22	25	28	30	33	35	40	45	49	53	58
12	12	14	15	19	22	25	28	31	34	37	40	45	51	56	61	66
8	11	13	14	16	19	21	24	26	29	31	33	38	42	47	51	55
10	12	14	15	18	21	25	28	31	33	36	39	45	50	55	60	64
12	13	15	16	20	24	28	31	35	38	41	45	51	57	62	68	73
8	12	13	15	18	20	23	26	29	31	34	37	42	47	51	56	60
10	12	14	16	20	23	27	30	33	37	40	43	49	55	60	66	70
12	13	15	18	22	26	30	34	38	42	45	49	56	62	69	74	79
8	12	14	16	19	22	26	29	32	35	38	41	47	52	57	62	67
10	13	15	17	21	26	30	33	37	41	45	48	55	61	67	73	78
12	14	16	19	24	29	33	38	42	47	51	55	62	69	76	82	87
8	13	15	17	20	24	28	31	35	38	42	45	51	57	63	69	74
10	14	16	19	23	28	32	37	41	45	49	53	60	67	74	79	85
12	15	18	20	26	31	37	42	47	51	56	60	69	76	83	89	94
8	13	15	18	22	26	30	34	38	42	45	49	56	62	69	74	79
10	14	17	20	25	30	35	40	45	49	53	58	66	73	79	85	91
12	15	19	22	28	34	40	45	51	56	61	66	74	82	89	95	
8																
10																
12																
8																
10																
12																

9
10
12
15
18
21
24
28
32
36
40
44

12-18	18-24	12-18	18-28	28-36	36-44
106					
107					
109	104	106	103		
		1.4	1.3		
112	106	113	106		
		2.0	1.6		
	109		110	100	
			1.8		
	115		114	102	
			2.1	1.2	
			119	106	
			2.5	1.4	
				112	108
				2.0	1.6
				118	111
				2.4	1.9
					117
					2.3

D = 0.89



E-4 mm	D-3.15 mm	C-2.5 mm	B-2 mm	A
3.7	5.0	0.3	0.3	0.2