

**IRONMAX**<sup>PRO</sup>®

SLUG & SNAIL BAIT  
**COLZACTIVE**®

**IP** Max<sup>®</sup>



Réglage des épandeurs/Strooitabellen

**■ - BASF**

We create chemistry

# Delimbe T24

DOSE : 3 Kg/ha										
DELIMBE T24		Largeur de travail (m)								
		3	6	9	12	15	18	21	24	28
Vitesse de déplacement (km/h)	3	8	8	9	9	9	9	9	10	10
	6	8	9	9	10	10	11	11	11	12
	8	9	9	10	10	11	11	12	12	13
	10	9	9	10	11	11	12	13	14	14
	12	9	10	11	11	12	13	14	15	16
	14	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	16	9	10	11	12	14	15	16	17	18
	18	9	11	12	13	14	15	17	18	19
	20	9	11	12	14	15	16	18	19	21
	22	10	11	13	14	16	17	18	20	22
	24	10	11	13	15	16	18	19	21	23
	26	10	12	13	15	17	19	20	22	24
28	10	12	14	16	18	19	21	23	25	
30	10	12	14	16	18	20	22	24	26	

  

DOSE : 4 Kg/ha										
DELIMBE T24		Largeur de travail (m)								
		3	6	9	12	15	18	21	24	28
Vitesse de déplacement (km/h)	3	8	9	9	9	9	10	10	10	11
	6	9	9	10	10	11	11	12	12	13
	8	9	9	10	11	12	12	13	14	15
	10	9	10	11	12	13	14	14	15	17
	12	9	10	11	12	14	15	16	17	18
	14	9	11	12	13	14	16	17	18	20
	16	9	11	12	14	15	17	18	20	21
	18	10	11	13	15	16	18	19	21	23
	20	10	12	14	15	17	19	21	22	24
	22	10	12	14	16	18	20	22	23	25
	24	10	12	15	17	19	21	23	24	27
	26	10	13	15	18	20	22	24	26	28
28	11	13	16	18	21	23	25	27	29	
30	11	14	16	19	21	24	26	28	30	

  

DOSE : 5 Kg/ha										
DELIMBE T24		Largeur de travail (m)								
		3	6	9	12	15	18	21	24	28
Vitesse de déplacement (km/h)	3	8	9	9	9	10	10	10	11	11
	6	9	9	10	11	11	12	13	14	14
	8	9	10	11	12	13	14	14	15	17
	10	9	10	11	13	14	15	16	17	19
	12	9	11	12	14	15	16	18	19	21
	14	10	11	13	14	16	18	19	21	22
	16	10	12	14	15	17	19	21	22	24
	18	10	12	14	16	18	20	22	24	26
	20	10	13	15	17	19	21	23	25	27
	22	11	13	16	18	20	22	25	26	29
	24	11	14	16	19	21	24	26	28	30
	26	11	14	17	20	22	25	27	29	
28	11	14	18	21	23	26	28	30		
30	11	15	18	21	24	27	29			

Avec ce type d'épandeur, les épandages à 28 m de largeur (et au-delà) et les vitesses de travail élevées (au-delà de 25 km/h) sont déconseillés (cases rouges). Nous vous conseillons de réaliser systématiquement des tests de débits sur une surface d'1ha. Vérifiez également la répartition sur la largeur de travail des granulés.

Car la puissance délivrée par votre quad peut ne pas suffire aux besoins de votre épandeur.

# Delimbe T28

DOSE : 3 Kg/ha										
DELIMBE T28		Largeur de travail (m)								
		3	6	9	12	15	18	21	24	28
Vitesse de déplacement (km/h)	3	8	8	8	9	9	9	9	9	10
	6	8	9	9	9	10	10	10	11	12
	8	8	9	9	10	11	11	11	12	13
	10	8	9	10	11	11	12	12	13	14
	12	9	9	10	11	12	13	13	14	15
	14	9	10	11	12	12	13	14	15	16
	16	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	18	9	10	11	13	14	15	16	17	18
	20	9	11	12	13	14	16	17	18	19
	22	9	11	12	14	15	16	17	19	20
	24	9	11	13	14	16	17	18	19	21
	26	10	11	13	15	16	18	19	20	22
28	10	12	13	15	17	18	20	21	23	
30	10	12	14	16	17	19	20	22	24	

  

DOSE : 4 Kg/ha										
DELIMBE T28		Largeur de travail (m)								
		3	6	9	12	15	18	21	24	28
Vitesse de déplacement (km/h)	3	8	8	9	9	9	9	10	10	10
	6	8	9	9	10	11	11	12	12	13
	8	8	9	10	11	11	12	13	13	14
	10	9	10	11	11	12	13	14	15	16
	12	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	14	9	10	12	13	14	15	16	17	19
	16	9	11	12	13	15	16	17	18	20
	18	9	11	13	14	16	17	18	19	21
	20	10	11	13	15	16	18	19	20	22
	22	10	12	14	15	17	19	20	22	23
	24	10	12	14	16	18	19	21	22	24
	26	10	12	15	17	18	20	22	23	25
28	10	13	15	17	19	21	23	24	26	
30	11	13	16	18	20	22	24	25	27	

  

DOSE : 5 Kg/ha										
DELIMBE T28		Largeur de travail (m)								
		3	6	9	12	15	18	21	24	28
Vitesse de déplacement (km/h)	3	8	8	9	9	9	10	10	11	11
	6	8	9	10	11	11	12	12	13	14
	8	9	10	11	11	12	13	14	15	16
	10	9	10	11	12	13	14	15	16	18
	12	9	11	12	13	14	16	17	18	19
	14	9	11	12	14	15	17	18	19	21
	16	10	11	13	15	16	18	19	20	22
	18	10	12	14	16	17	19	20	22	24
	20	10	12	14	16	18	20	21	23	25
	22	10	13	15	17	19	21	22	24	26
	24	11	13	16	18	20	22	24	25	27
	26	11	14	16	18	21	23	24	26	28
28	11	14	17	19	21	24	25	27	29	
30	11	14	17	20	22	24	26	28	30	

Avec ce type d'épandeur, les épandages à 28 m de largeur (et au-delà) et les vitesses de travail élevées (au-delà de 25 km/h) sont déconseillés (cases rouges). Ils ne sont pas compatibles avec une bonne régularité dans la répartition des granulés qui est indispensable pour garantir une protection satisfaisante des cultures.

# LEHNER SUPER VARIO

## METAREX INOV SETTINGS

		Rate : 3kg/ha							
Speed of the disc (rpm)		250	400	600	1000	1700	2500	2650	2800
Working widths (m)		3	6	9	12	15	18	21	24
Position of casting shovels		on scale 2,5	on scale 2,5	on scale 2,5	on scale 2	on scale 2	on scale 2	on scale 2	on scale 2
Speed (km/h)	10	15	16	17	19	20	22	23	24
	11	15	16	18	19	21	22	24	25
	12	15	17	18	20	22	23	25	26
	13	15	17	19	20	22	24	26	28
	14	15	17	19	21	23	25	27	29
	15	15	17	20	22	24	26	28	30
	16	16	18	20	22	24	26	29	31
	17	16	18	20	23	25	27	30	32
	18	16	18	21	23	26	28	31	33
	19	16	19	21	24	26	29	32	34
	20	16	19	22	24	27	30	33	35
	21	16	19	22	25	28	31	33	36
	22	16	19	22	25	28	31	34	37
	23	17	20	23	26	29	32	35	39
	24	17	20	23	26	30	33	36	40
25	17	20	24	27	30	34	37	41	

# LEHNER SUPER VARIO

## METAREX INOV SETTINGS

		Rate : 4kg/ha							
Speed of the disc (rpm)		250	400	600	1000	1700	2500	2650	2800
Working widths (m)		3	6	9	12	15	18	21	24
Position of casting shovels		on scale 2,5	on scale 2,5	on scale 2,5	on scale 2	on scale 2	on scale 2	on scale 2	on scale 2
Speed (km/h)	10	15	17	19	21	22	24	26	28
	11	15	17	19	21	23	25	27	29
	12	16	18	20	22	24	26	29	31
	13	16	18	20	23	25	28	30	32
	14	16	18	21	24	26	29	31	34
	15	16	19	22	24	27	30	33	35
	16	16	19	22	25	28	31	34	37
	17	16	20	23	26	29	32	35	38
	18	17	20	23	26	30	33	36	40
	19	17	20	24	27	31	34	38	41
	20	17	21	24	28	32	35	39	43
	21	17	21	25	29	33	36	40	44
	22	17	21	25	29	33	37	41	46
	23	18	22	26	30	34	39	43	47
	24	18	22	26	31	35	40	44	48
25	18	22	27	32	36	41	45	50	

# LEHNER SUPER VARIO

## METAREX INOV SETTINGS

		Rate : 5kg/ha							
Speed of the disc (rpm)		250	400	600	1000	1700	2500	2650	2800
Working widths (m)		3	6	9	12	15	18	21	24
Position of casting shovels		on scale 2,5	on scale 2,5	on scale 2,5	on scale 2	on scale 2	on scale 2	on scale 2	on scale 2
Speed (km/h)	10	16	18	20	22	25	27	29	32
	11	16	18	21	23	26	28	31	33
	12	16	19	22	24	27	30	33	35
	13	16	19	22	25	28	31	34	37
	14	17	20	23	26	29	33	36	39
	15	17	20	24	27	30	34	37	41
	16	17	21	24	28	32	35	39	43
	17	17	21	25	29	33	37	41	44
	18	17	22	26	30	34	38	42	46
	19	18	22	26	31	35	39	44	48
	20	18	22	27	32	36	41	45	50
	21	18	23	28	33	37	42	47	52
	22	18	23	28	33	38	44	49	54
	23	19	24	29	34	40	45	50	56
	24	19	24	30	35	41	46	52	57
25	19	25	30	36	42	48	53	59	

## APV : ZS 200 M 3

METAREX INOV											
Speed [rpm]	Slide valve position										
(working width/ contact point)	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
700 (~10m/-45)	0,31	0,52	0,73	1,05	1,43	1,92	2,24	2,81			
1000 (~16m/-25)			0,80	1,11	1,47	1,85	2,36	2,81	3,36	3,92	
1500 (~21m/0)				1,13	1,49	1,91	2,52	3,10	3,69	4,32	5,06
2000 (~30m/+45)				1,64	2,14	2,74	3,46	3,89	4,52	5,27	5,86
	Weight in kg/min										

**Caution :** those settings have been set up by spreader manufacturer ; they are the best ones to achieve accurate spreading with METAREX INOV. Nevertheless DE SANGOSSE disclaim any responsibility in case of uneven spread pattern. Farmers have to check rate accuracy and application evenness prior to any large scale use.