

## Streutabelle Dino Selenium 25

LEHNER SuperVario®

84% Ca CO<sub>3</sub> Calciumcarbonat, 5% Mg CO<sub>3</sub> Magnesiumcarbonat, 0,04% Se Selen

Arbeitsbreite	4,00 m					6,00 m					8,00 m				
U/min	200 U/min					420 U/min					550 U/min				
km/h	6	8	10	12	15	6	8	10	12	15	6	8	10	12	15
Schieberöffnung:															
25 kg/ha	45	49	54	61	69	47	53	60	70	79	49	56	63	75	84
Wurfschaufelstellung	auf Loch 3					auf Loch 3					auf Loch 3				
Arbeitsbreite	9,00 m					12,00 m					15,00 m				
U/min	650 U/min					800 U/min					1150 U/min				
km/h	6	8	10	12	15	6	8	10	12	15	6	8	10	12	15
Schieberöffnung:															
25 kg/ha	50	58	65	77	87	59	65	75	86	99	63	74	85	93	110
Wurfschaufelstellung	auf Loch 3					auf Loch 3					auf Loch 3				

Abgabehöhe: 1,00 m

Stand: 02/2014

Einstellwerte durch Feldprobe überprüfen.

Bei ungleicher Querverteilung Wurfschaufeln nachstellen.

Das Fließverhalten des Produktes wird durch äußere Einflüsse wie

Wassergehalt - Luftfeuchtigkeit erheblich beeinflusst. Bitte beachten!

Stellung Rührfinger: Oberen Rührfinger nicht einbauen, unteren Rührfinger mittig/hälfte kürzen.

Wir empfehlen bei niedrigen Arbeitsbreiten ein Entlastungsdach Artikel: 81139

© LEHNER

