

NEXUS XD

Extra Dark

Turf-Type Perennial Ryegrass

Color Verde MUY OSCURO

+ Densidad y Tolerancia EXTRA

= Calidad de Césped EXCELENTE

Si necesita una variedad de ryegrass perenne para césped de comportamiento sobresaliente, tolerante al tránsito, color verde MUY OSCURO, no busque más, NEXUS XD es la respuesta. Va a cumplir sus necesidades. NEXUS XD es naturalmente de color verde muy oscuro. Eso significa que no necesita agregar ningún mineral para oscurecerlo. NEXUS XD es perfecto para utilizarlo en fairways de golf, campos deportivos, jardines particulares y demás lugares donde se desee tener excelente calidad y un color verde oscuro. NEXUS XD puede ser utilizado también para agregar un verde atractivo a mezclas con poa o festuca, como así también con otras variedades de ryegrass perenne para resiembras.

NTEP Comportamiento	'05	'06	'07
<i>Localidades donde es estadísticamente igual a la mejor</i>			
Ames, IA	x	x	x
Urbana, IL	x	x	x
Carbondale, IL		x	
West Lafayette, IL			x
Amhurst, MA	x		
St. Paul, MN		x	
Columbia, MO		x	x
Columbia, MO - Tráfico	x		
Mead, NE			x
Mead, NE - Tráfico	x	x	x
Ithaca, NY - Con y sin tráfico	x	x	x
Stillwater, OK	x	x	
University Park, PA			x
Quebec City, QE		x	
Kingston, RI		x	x
Brookings, SD	x		x
Logan, UT		x	x
Blacksburg, VA	x		
Pullman, WA	x	x	
Madison, WI	x		
Resultados completos en www.ntep.org			

Tolerancia al tráfico

Así se utilice para el jardín de una casa, campo de golf u otra área con elevada presión de tránsito, con NEXUS XD puede esperar una excelente calidad que soporte la presión extra sobre el césped.

Resistencia a Enfermedades y otras Fortalezas

NEXUS XD ha mostrado muy buena resistencia a diferentes enfermedades incluido parche marrón, hilo rojo, roya, dollar spot, pink snow mold. NEXUS XD también destacó su comportamiento frente a bajas temperaturas, poa annua y al herbicida Velocity® (bispyribac-sodium.)

NEXUS XD expresa mejor todo su potencial si es sembrado en suelos fértiles con pH neutro durante las estaciones templadas del año, primavera u otoño. Si se necesita establecer en otra estación, prever una resiembra de refuerzo.

Densidad de siembra g/m2.

	Siembra	Resiembra
Jardines	25-40	35-50
Campos deportivos	45-75	60-90
Greens de Golf	-	120-170
Tees de Salida	45-75	60-90
Fairways	25-40	30-45

NTEP	'05	'06	'07
<i>Categorías estadísticamente igual a la entrada más alta</i>			
Calidad - W. Mtn Region		x	
Calidad - Estrés por tráfico, NE	x	x	x
Estrés por tráfico, MI		x	x
Calidad - Estrés por tráfico, NY	x	x	x
Color genético	x	x	x
Verde en primavera	x		
Densidad en primavera	x		x
Densidad en verano			
Cobertura en otoño	x		
Color en invierno	x	x	x
Dollar Spot Resistencia		x	
Red Thread Resistencia	x	x	
Brown Patch Resist. (Temp. altas)	x		
Crown Rust Resistencia	x		
Yellow Patch Resistencia			x
Stem Rust Resistencia			x
Pink Snow Mold Resistencia	x	x	
Velocity Resistencia	x		
Resistencia a daño invernal, MN	x		
Daño por baja temperatura, SD	x		x
Poa Annu Rating		x	
Anthracoze Resistencia			x
Seedhead Rating			x