

カスケードK 21-2-21 ポリヨン42配合

(普通粒、FW・ラフ用)

特徵

ポリヨン42入り、プロ用緩効性、高カリのプレミアム肥料

効果

- ●窒素とカリの配合が1:1の比率で芝生に理想的
- ●睾素の溶出が継続的な樹脂被覆緩効性タイプで芝生の均一な緑色と生育期間 を計画できる
- ●全窒素量の75%がポリヨン樹脂被覆尿素でできており、16週間の緩効性
- ●耐病性の強化、たんぱく質の合成と、でんぷん、糖分の生成と移動を助ける高力

散布量				
	実際の窒素と カリの㎡当たりg	カスケードKの使用量 g/m²	カスケードKの1kg 当たり散布面積(㎡) >
芝生	5	23	4.4	DOIVOU
	•	28 ······	35	Controlled-Release
	7	35	29	Nitrogen
芝張、播種前]:45g/㎡を散布する			~

製品使用面積

1袋=50ポンド=22.5KG 1袋で650~1000㎡使用 4~6袋でで4000㎡使用

散布器の設定

表の数値は35g散布の目 安です。

Best Model 34,44,64 5.4 サイクロン Model B 5.4 スコット リライ タイプ'w ホイールト'ライフ'...... 6.3

注意: 散布器の設定は参考です。実際には正確に調整しなければなりません。

散布時の注意

- ●乾燥した状態の芝に散布し、散布直後に散水してください。
- ●肥料が歩経路などを汚すことがあるので、散水の前に肥料を掃いてください。また歩経路が乾
- ●プールやその他のものの近くは蒔かないでください。飲み水に混ざらないようにしてください。 ●プールやその他のものの近くは蒔かないでください。飲み水に混ざらないようにしてください。 ●ドロップタイプの散布器は使わないでください。散布器が肥料を挽きつぶすと肥料焼けの原因と なります。

保証成分 (*国保証値)	全窒素(N)
括弧内は国内保証値	リン酸 (P2O2) 2.0% (1.4%) 水溶性カリ (K2O) 21.0% (18.0%) 硫黄 (S) 4.0%