

サバンナ ミスト3号 (2-0-25)

●ストレスの改善 ●葉面と根からの吸収 ●速効性加里 ●塩化物を含みません

(米国メーカー保証値)

全窒素 (N) 2%
2% 尿素 (Urea Nitrogen)
加里 (K₂O) 25%

(各成分の由来)

尿素、炭酸カリ

1リットル当りの製品重量 1.34 kg
1リットル当りの加里含有量 0.33 kg

容量 10リットル×1本

(商品説明)

- ・濃縮加里水溶液肥料で、最高品質の工業用炭酸加里のみから作られています。
- ・100% 水溶性加里を葉面および根からの吸収により、芝草や植物に迅速に供給します。
- ・液体加里は1年を通じて施用でき迅速に加里不足を修正できます。特に、秋季肥料として溶液の状態で最高の加里を供給します。また冬季、踏圧および干ばつからのストレスの改善をします。

(使用方法)

- ・寒冷型、暖地型、全ての芝草に施用できます。
- ・2~3週間毎に、㎡当り0.5~3ccを散布してください。
- ・希釈倍率は、50~150倍が効果的です。

全商品の㎡当り散布量表(原液、散布水量)を参考までに添付してあります。御参照ください。

- ・高品質なpH調整液を用いれば、酸性、アルカリ性の製品との混合が可能です。

(混合)

- ・他の栄養素または農薬剤と混合する前に、タンクに水を入れ、ミスト3号を入れてください。
- ・この液体加里は、pH11.5を有するアルカリ性物質であるため、この濃縮液をそのまま高酸性物質に加えないでください。
- ・ミスト5号(2-30-0)のような、りん酸系薬剤を使用する時には、まず、第一にタンクに水を入れ、ミスト3号を適切な量で希釈してから使用してください。濃度が濃い時、少し発泡することがあります。
- ・混合は、ミスト3号を希釈後、次の手順を守ってください。
1)水和剤、2)フロアブル、3)水溶性剤、4)界面活性剤、5)乳化可能な原液

それぞれの製品を添加している間は必ず攪拌をしてください。
薬剤を混合する際には、それぞれの薬剤の混合指示をよく守ってください。

(保管方法)

- ・子供の手の届かない所に保管してください。

(使用上の注意)

- ・目に入った場合は、直ちに十分な水量で目を洗い流し、医師の診断を受けてください。