

8月グリーン・アシストニュース

テーマ／高温・乾燥・過湿・病気からのダメージ回避

①健全な発育を支える土壌のポテンシャルの向上UP↑に

エッセンシャルプラス(1-0-1)(0.5~1.0cc/m²) **高温下で活性向上・暑さや踏圧のストレス回避・善玉菌の安定化**

アミノ酸3% フミン酸7%(**フミン酸 対 ケルブ =60:1の組合せが芝の吸収がUP**)

ケルブ抽出物(オーキシン様物質) ジベレリン酸 単糖 二糖類(トレハロース) ビタミンB2 B6

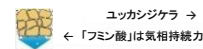
温度上昇で消耗する貯蔵糖分の補給 発根刺激 根茎発育の栄養源とバクテリアの食物源にする



ハイドロ・マックス (1.0~2.0cc/m²) **透水性向上・固結を緩和し気相を持続 連用可能浸透剤**

100%天然の浸透湿潤剤 新根成長の為に三相のバランスを整え固結を緩和し効率の良い資材

フミン酸が気相を持続しユッカシジケラ抽出エキスが必要最低限の湿潤を保ちます



ユッカシジケラ →
←「フミン酸」は気相持続力



コンパニオン(2-3-2)(1.0~2.0cc/m²) **土壌修復・高温多湿病害抑制・根の成長促進**

パチルス・ズブチルスGB03(抗菌型) 鉄 0.06% カルシウム 1% マグネシウム0.5% 糖類他

GB03は、自ら抗生物質を生成し病害を阻害するので殺菌剤が突然の雨で流亡した場合の保険としても有効です。



オススメ!!

トータルパック3-0-3 (0.1~0.2g/m²) **根の成長促進 乾燥抑制 ドライ対策**

内生菌根菌 胞子 71.4胞子/g 外生菌根菌 胞子 4.12百万胞子/g パチルス菌含有

酵母・フミン酸・ケルブ抽出物・天然湿潤剤・マルチデキストリン(多糖類)



バイオ8-0-9 (0.05~0.1g/m²) **サッチ削減剤 ティー・フェアウェイにオールマイティー資材**

パチルス菌古茎根と有機残留物 透水性の向上 根茎やランナーの成長を促進 1袋227gで(4,000m²) **m²/0.96円**



②グリーン面のクオリティーUP↑に

バイオHG ハードグラス (0.5~1cc/m²) **腰の強い芝づくりに パッティングクオリティを高める**

カリ2.4% 可溶性カルシウム 2.2% 可溶性ケイ酸(一量体ケイ酸)3.0%

バイオHGを使用する事植物ケイ酸体(生体内プラント・オパール)を強化され様々な効果が期待できます。

- ① 病害に強くなる ② 葉の徒長が抑えられる ③ パッティングクオリティが高くなる ④ 硬葉になりボールマークが付きにくい
- ⑤ 害虫からの食害が少なくなる ⑥ 高温・低温・日照不足に強くなる ⑦ 紫外線カット効果



グリーン・スピードSi(0-2-5)(1.0cc/m²) **グリーン上ボールの転がり・コンパクション向上**

ケイ酸7% マグネシウム2% フミン酸2% 徒長抑制(葉身強固)でエネルギーを地下部成長へ

エッセンシャルプラスとの混合散布する事でより早く効果が得られます。



カル・マグ・マックス(7-0-3)(0.5~1.0cc/m²) **気候不順対策**

カルシウム4% マグネシウム2% **徒長抑制で地下部の成長維持** 病害対策にも有効

ターフバイタルプロ(3-2-3)(2~3cc/m²) **根張り強化 日照不足 高温・低温などのストレス予防**

遊離アミノ酸4%(グルタミン酸3%) **核酸2.6%** ミネラル 糖類 **ボールマークの後が軽減されます。**

1缶=5,000m²散布出来ます。

「核酸」は根の細胞分裂を刺激するので
新根・ランナーの成長する時期には最高なんです!



③発根～根数～芽数UP↑に

サバンナミスト4号(30-0-0)(1.0cc/m²) **安定した肥効で芽数の増加・維持に効果的**

窒素30%の内25.5%が緩行性窒素 葉面と根からの吸収 **約1ヶ月の効果あり** 30倍で使用可能

エッセンシャルプラスとの混合散布する事でより早く効果が得られます。

サバンナミスト10号(0-29-26)(0.5~1.0cc/m²) **ターフにハリが出て、病害予防効果 根あがり抑制**

短時間で吸収の亜リン酸が根茎部の成長促進 カリウムが**病害に強い抗菌効果**のターフを育てる



④夏場の薬剤について

8月は殺菌剤のメイン時期になります。広いスペクトラムを持つ薬剤のご使用をおススメ致します。

更に 高温25℃以上で湿度が絡みますと高温性ピシウム病の発生が考えられます。薬剤の早目の準備をお願いします。

～総合防除剤ラインナップ～ 対象病害:ダラスポット・タンソ病・ピシウム病・ブラウンパッチ・カーブリア葉枯病

| 商品名 | m ² 当り薬量 | 規格 | 価格(円) | | m ² 単価 | 成分 |
|----------|----------------------------|---------|--------|--------|-------------------|-----------------------------|
| | | | 個装 | ケース当り | | |
| デディケートFL | 1000倍 0.5cc/m ² | 1ℓ×6 | 14,000 | 84,000 | 7円 | テアコナゾール18.2% トリアロキストロビン8.8% |
| トルファン | 1000倍 0.5g/m ² | 500g×10 | 5,000 | 50,000 | 5円 | バリダマイシン5% フェリムジン30% |

～ピシウム剤ラインナップ～

| 商品名 | m ² 当り薬量 | 規格 | 価格(円) | | m ² 単価 | 成分 |
|----------------------|-----------------------------|---------|--------|--------|-------------------|---------------------------------------|
| | | | 個装 | ケース当り | | |
| ランマンPフロアブル | 1000倍 0.5cc/m ² | 1ℓ×5 | 10,500 | 52,500 | 5.25円 | シアゾファミド [*] 9.4% |
| トルファン | 1000倍 0.5g/m ² | 500g×10 | 5,000 | 50,000 | 5円 | バリダマイシン5% フェリムジン30% |
| シグネチャーWDG(ストレスガード製剤) | 1000倍 0.5g/m ² | 1kg×10 | 5,300 | 53,000 | 5.3円 | ホセチル 79.4% |
| デディケートFL | 1000倍 0.5cc/m ² | 1ℓ×6 | 14,000 | 84,000 | 7円 | テアコナゾール18.2% トリアロキストロビン8.8% |
| グリーンワークWP | 1000倍 0.25cc/m ² | 250g×8 | 7,700 | 61,600 | 7.7円 | シアゾファミド [*] 20% ホリオキシンド亜鉛塩9% |

※昨今、天候不順により予測のつかない病害(ピシウム病・紅色重腐病)が多発しております。重腐病薬剤についても早めの計画をお願いします。



株式会社 環境アシスト

〒061-1424 北海道恵庭市大町3丁目2-17

TEL 0123-35-2000 FAX 0123-35-2300

