

## Siro® Plant

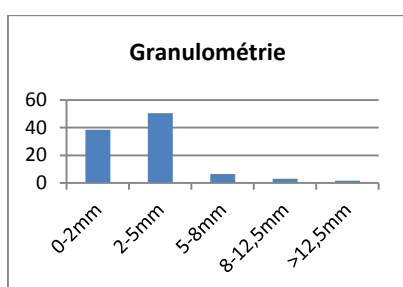
### Description

Terreau universel pour la plantation et transplantation d'une large gamme de plantes – en particulier les plantes ornementales.

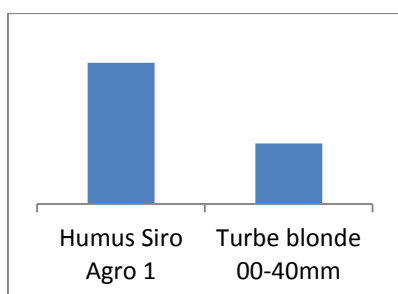
Caractérisé pour contenir un grand pourcentage d'humus stable – Siro Agro 1 certifié pour la RAL – Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzen, qui lui offre acides humiques et fulviques qui optimisent le développement du système racinaire des plantes.

Ce terreau est enrichi avec une fertilisation minéral équilibré Siro® Blend, qui favorise la component nutritionnel au loin de 3, 6 a 9 mois.

**Texture:** Moyenne



**Composition:** Siro agro 1 (*Humus à base de résidus forestiers, avec prédominance de l'écorce de pin maritime*), turbe blonde sélectionné "00-40 mm". Terreau enrichi avec 2 kg/m<sup>3</sup> d'engrais NPK 17-9-11 de libération contrôlé au loin de 3,6 et 9 mois.



### Caractéristiques Chimiques

|                                            |                     |
|--------------------------------------------|---------------------|
| NPK 17-9-11                                | 2 kg/m <sup>3</sup> |
| Azote (N) total                            | 50 - 100 mg/l       |
| Phosphore (p <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) | 50 - 100 mg/l       |
| Potassium (K <sub>2</sub> O)               | 200 - 400 mg/l      |

**Conductivité:** 40 – 80 µS/cm

**pH en CaCl<sub>2</sub>:** 5.5-6.5

**MO** > 70%

**Application:** pot/sol

**Présentation:**

| Référence   | Désignation    | Uni de vende | Palette  |
|-------------|----------------|--------------|----------|
| SR150400108 | Siro Plant 10L | Sac 10 L     | 200 sacs |
| SR150400110 | Siro Plant 20L | Sac 20L      | 144 sacs |
| SR150400115 | Siro Plant 45L | Sac 45 L     | 45 sacs  |
| SR150400118 | Siro Plant 70L | Sac 70 L     | 39 sacs  |

1) Calcule do Volume – “selon *EN 12580*”