

### Un produit

- ÉLABORÉ
- FLUIDE ET FIN
- POLYVALENT

#### ÉLABORÉ

Le substrat pour gazons sportifs 4SPro répond parfaitement aux exigences des gazons sportifs :

- Réchauffement rapide permettant une reprise plus précoce de la végétation
- Perméable à l'eau et à l'air, pour favoriser la circulation des éléments nutritifs
- Résistant au compactage
- Minéralisation lente de la fraction organique : elle ne provoque pas d'à-coup de croissance et optimise l'efficacité de la fertilisation.

#### FLUIDE ET FIN

Le 4SPro se compose :

- d'une fraction minérale (65 %) élaborée à partir de sable et/ou de pouzzolane fine rigoureusement sélectionnée. Elle renferme également de l'argile pulvérulente de type « smectite », accréditée de la certification R.P.H., gage de qualité et de régularité.
- d'une fraction organique stable (35 %) composée d'un mélange de tourbe noire de sphaigne venant d'Estonie et d'un amendement organique d'origine végétale et animale : le BIOFUMUR®.

Sa structure fine et homogène a une granulométrie compatible avec les dispositifs d'épandage et permet de bien pénétrer entre les brins de gazon et garantir une surface plane.

#### POLYVALENT

Le 4SPro est utilisable sur tout type de sols sportifs pour la mise en place ou l'entretien (carottage, surfacage vertidrainage et regarnissage):

- Entretien des greens de golf et sols sportifs (top dressing et drill and fill)
- Création de gazons issus de semis ou de placage.
- Rénovation des gazons d'ornement.

Il est compatible avec tout type de matériel d'épandage.

#### COMPOSITION

1. Sable siliceux 0 - 1,5 mm (teneur en silice : 92 %) et/ou Sable volcanique (Pouzzolane 0 - 1,5 mm).
2. Tourbe noire de sphaigne 0 - 2 mm.
3. BIOFUMUR® (amendement organique).
4. Argile pulvérulente R.H.P.

#### CONDITIONNEMENT

Vrac : camion de  $\pm 23 \text{ m}^3$ .

Big bag :  $\pm 1 \text{ m}^3$ .

Sac de 20 litres - 54 sacs/palette.

#### DONNÉES TECHNIQUES

Support de culture conforme à la norme NFU 44-551.  
Substrat organo-minéral.

|                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| pH (H <sub>2</sub> O)          | 6,5 +/- 0,5            |
| Conductivité                   | 25 mS/m                |
| Matière sèche/ produit brut    | 35 %                   |
| Matière organique/ produit sec | 25 %                   |
| Porosité                       | 55%                    |
| Disponibilité en eau           | 350 ml/l               |
| Densité                        | 1000 kg/m <sup>3</sup> |

Caractéristiques données à titre indicatif pouvant évoluer sous réserve de modification de la composition.

Tous les volumes sont mesurés suivant la norme EN 12 580.

Votre interlocuteur :

#### TERRE & NATURE

Le Grand Pâtis, 44850 SAINT-MARS-DU-DESERT

Tél : 02 40 77 44 45 - fax : 02 40 93 68 82

infopro@florentaisepro.com - www.florentaise.com