

REF. 866036

SAC PLASTIQUE BIODEGRADABLE T 20 VERT Gamme ATOUBIO

Colis de 250 sacs (10 rouleaux de 25)

Famille 801

Révision : 20/11/09

QUALITE

- Sac réalisé à partir de matière végétale renouvelable 100% biodégradable et compostable

CARACTERISTIQUES

Sac à liens coulissants avec liens biodégradables

- Dimensions (0/- 2,5%)..... 450 x 500 mm
- Epaisseur (0/- 5%)..... 19 μ
- Poids (0/- 5%)..... 12.01 g
- Couleur Vert
- Impression « *ATOUBIO - 100% BIODEGRADABLE ET COMPOSTABLE à base de matière végétale renouvelable* »

- Résistance à la rupture sens extrusion (+/- 10%).. 0.75 daN
- Résistance à la rupture sens travers (+/- 10%)..... 0.45 daN
- Allongement à la rupture sens extrusion (+/- 10%). 250 %
- Allongement à la rupture sens travers (+/- 10%) ... 500 %
- Dart test (+/- 10%)..... 130 g

CONDITIONNEMENT

- Rouleau de 25 sacs
- Colis de 10 rouleaux soit 250 sacs
- Dimensions colis (L x l x H) 240 x 175 x 150 mm
- Poids net du colis 3.003 kg
- Palette de 144 colis