



## Fiche Technique

10 éponges grattantes vertes appel d'offre  
505378

### COMPOSITION :

|                | COMPOSANTS  |
|----------------|---|
| <b>Eponge</b>  | Cellulose régénérée + fibres naturelles<br>Chlorure de magnésium<br>Colorant<br>Eau |
| <b>Abrasif</b> | Fibres Nylon et polyester<br>Résines<br>Minéraux<br>Pigment                         |

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

| PARAMÈTRES                                    | VALEURS CIBLES | TOLÉRANCES |
|---|----------------|------------|
| Longueur (mm)                                 | 127            | +/- 2      |
| Largeur (mm)                                  | 89             | +/- 2      |
| Épaisseur (mm)                                | 22             | +/- 3      |
| Densité sèche (g/100cm <sup>3</sup> )         | /              | Mini 4     |
| Absorption totale (g/100cm <sup>3</sup> )     | /              | Mini 35    |
| Absorption capillaire (g/100cm <sup>2</sup> ) | /              | Mini 70    |
| Résistance à la traction (daN)                | /              | Mini 6     |
| Abrasivité (mg Al)                            | /              | Mini 250   |