



| Désignation   | Dimensions ext en cm |    | Epaisseur matière | Volume de rétention | Poids en kg | Référence |
|---|----------------------|----|-------------------|---------------------|-------------|-----------|
|   | a                    | b  |                   |                     |             |           |
| Rouleau prédécoupé tous liquides 92 m x 38 cm                       | 9200                 | 38 | Simple            | 223 litres          | 12,54       | 90950     |
| Rouleau prédécoupé tous liquides 46 m x 38 cm + carton distributeur | 4600                 | 38 | Double            | 108 litres          | 6,42        | 90955     |

| ROULEAU ABSORBANT           |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Matériaux employés</b>   | 98% Polypropylène, 1% agent tensio-actif, 1% colorant         |
| <b>Produits admissibles</b> | Hydrocarbures, combustibles, huiles, eaux, produits chimiques |

|          |   |
|----------|---|
| <b>1</b> | Rouleau de feuilles pré-découpées hydrophiles                               |
| <b>2</b> | Conditionné dans un carton distributeur                                     |
| <b>3</b> | Epaisseur simple, grammage 160 g/m <sup>2</sup>                             |
| <b>4</b> | Finition avec voile de renfort  |
| <b>5</b> | Qualité anti-peluches sur les deux faces                                    |
| <b>6</b> | Surface totale 70 m <sup>2</sup>  |
| <b>7</b> | Destruction par incinération (taux de résidus inférieur à 0,02% de cendres) |

Absorption selon norme NF T90-361