

SP : ATV ECOSAC

• DECHETS

SACS À DÉCHETS 100% RECYCLÉS

- 100% PE recyclé.
 - Solide : La fabrication des sacs ATOUT VERT est issue en de films industriels haute performance usagés en polyéthylène.
 - Ils sont choisis tout spécialement pour leur solidité intrinsèque.
 - Résistant au déchirement : Les sacs ATOUT VERT font preuve d'une résistance au déchirement équivalente ou supérieure aux sacs poubelle traditionnels, ce qui confirme que les matériaux recyclés utilisés ne diminuent en rien les performances du produit mais, au contraire, les renforcent considérablement.
 - Diminution du volume de déchets en décharge : Les sacs ATOUT VERT sont fabriqués à 100% à partir de Polyéthylène recyclé, ce qui réduit la mise en décharge de film usagé.
 - Une empreinte carbone faible : Les sacs ATOUT VERT sont produits dans le cadre d'un réseau de collecte et de recyclage des déchets.
- Une consommation réduite : Fabriquer des sacs ATOUT VERT plutôt que des sacs traditionnels permet de réduire la consommation de pétrole brut, d'énergie et d'eau.

LIEUX D'UTILISATION

Idéal en milieu collectif pour les déchets quotidiens des bureaux, salles de classe, salle d'attente,

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Sacs noirs avec lien de fermeture.

| Libellé | Volume | Epaisseur (en µ) | Dimension (en mm) | Pour poubelles | Quantité | Ref |
|--------------------------------|--------|------------------|-------------------|----------------|----------------------------------|---------------|
| SP : ATV ECOSAC 30L 25µ X 500 | 30 L | 25 | 500 X 650 | 15 à 30 L | 10 rouleaux de 50 sacs, soit 500 | 1020008804008 |
| SP : ATV ECOSAC 50L 27µ X 500 | 50 L | 27 | 680 X 750 | 30 à 50L | 10 rouleaux de 50 sacs, soit 500 | 1020008804003 |
| SP : ATV ECOSAC 100L 30µ X 200 | 100 L | 30 | 820 X 850 | 50 à 100 L | 8 rouleaux x 25 sacs, soit 200 | 1020008804004 |
| SP : ATV ECOSAC 110L 30µ X 200 | 110 L | 30µ | 700 X 1050 | Support sac | 8 rouleaux x 25 sacs, soit 200 | 1020008804005 |
| SP : ATV ECOSAC 130L 40µ X 100 | 130 L | 40µ | 800 X 1150 | Support sac | 4 rouleaux x 25 sacs, soit 100 | 1020008804006 |

