

~~Sac liasse réutilisable~~ 17x22 BD50

transparent

SL17T50



Sacs liassés en PEBD 50 microns.

Solides et étanches, ils sont aptes au contact alimentaire et garantissent un emballage optimal des produits frais.

Ils sont proposés avec une cartonnnette perforée, pour être facilement suspendus sur un support vertical, ainsi qu'une préouverture pour faciliter leur utilisation.

**Caractéristiques techniques****Couleur**

Transparent

**Matière**

Polyéthylène basse densité

**Epaisseur**

50μ

**Caractéristiques dimensionnelles**

◦ <b>Largeur</b>	◦ <b>Longueur</b>	◦ <b>Cartonnnette</b>	◦ <b>Epaisseur</b>	◦ <b>Poids</b>
17 cm	22 cm	2,5 cm	50μ	3 gr

**Caractéristiques d'impression****R/V**

Recto

**Couleur**

Vert

**Texte**

Ce sac est conforme à la loi de transition énergétique.  
Sac réutilisable, fabriqué à base de matière recyclable.  
Ne pas jeter dans la nature

**Code barre**

X

**Conditionnement**

◦ <b>Sous conditionnement</b>	◦ <b>Carton</b>	◦ <b>Poids net carton</b>	◦ <b>Palette</b>	◦ <b>Poids net palette</b>
Bloc de 50 pcs	2000 pcs	6 kg	120 cartons	720 kg

**Etiquette carton**

2000 SACS LIASSES BD50  
17X22 TRANSPARENT REUTILISABLE  
SACHETS DETACHABLES  
3 700 952 201 162

## Sac liasse réutilisable 23x31 BD50

blanc

SL23B50



Sacs liassés en PEBD 50 microns.

Solides et étanches, ils sont aptes au contact alimentaire et garantissent un emballage optimal des produits frais.

Ils sont proposés avec une cartonnnette perforée, pour être facilement suspendus sur un support vertical, ainsi qu'une préouverture pour faciliter leur utilisation.

### Caractéristiques techniques

#### Couleur

Blanc

#### Matière

Polyéthylène basse densité

#### Epaisseur

50μ

### Caractéristiques dimensionnelles

◦ Largeur	◦ Longueur	◦ Cartonnnette	◦ Epaisseur	◦ Poids
23 cm	30 cm	2,5 cm	50μ	6 gr

### Caractéristiques d'impression

#### R/V

Recto

#### Couleur

Vert

#### Texte

Sac réutilisable

Ne pas jeter dans la nature.

#### Code barre

X

### Conditionnement

◦ Sous conditionnement	◦ Carton	◦ Poids net carton	◦ Palette	◦ Poids net palette
Bloc de 50 pcs	1000 pcs	6 kg	96 cartons	576 kg

#### Etiquette carton

1000 SACS LIASSES BD50

23X31 BLANC

SACHETS DETACHABLES

3 700 952 201 247

# Fiche technique

## Sac liasse réutilisable 23x31 BD50 transparent

SL23T50



Sacs liassés en PEBD 50 microns.

Solides et étanches, ils sont aptes au contact alimentaire et garantissent un emballage optimal des produits frais.

Ils sont proposés avec une cartonnnette perforée, pour être facilement suspendus sur un support vertical, ainsi qu'une préouverture pour faciliter leur utilisation.

### Caractéristiques techniques

#### Couleur

Transparent

#### Matière

Polyéthylène basse densité

#### Epaisseur

50µ

### Caractéristiques dimensionnelles

◦ Largeur	◦ Longueur	◦ Cartonnnette	◦ Epaisseur	◦ Poids
23 cm	30 cm	2,5 cm	50µ	6 gr

### Caractéristiques d'impression

#### R/V

Recto

#### Couleur

Vert

#### Texte

Ce sac est conforme à la loi de transition énergétique.  
Sac réutilisable, fabriqué à base de matière recyclable.  
Ne pas jeter dans la nature

#### Code barre

X

### Conditionnement

◦ Sous conditionnement	◦ Carton	◦ Poids net carton	◦ Palette	◦ Poids net palette
Bloc de 50 pcs	1000 pcs	6 kg	96 cartons	576 kg

#### Etiquette carton

1000 SACS LIASSES BD50  
23X31 TRANSPARENT REUTILISABLE  
SACHETS DETACHABLES  
3 700 952 201 179

## Sac liasse réutilisable 30x35 BD50

blanc

SL30B50



Sacs liassés en PEBD 50 microns.

Solides et étanches, ils sont aptes au contact alimentaire et garantissent un emballage optimal des produits frais.

Ils sont proposés avec une cartonnnette perforée, pour être facilement suspendus sur un support vertical, ainsi qu'une préouverture pour faciliter leur utilisation.

### Caractéristiques techniques

#### Couleur

Blanc

#### Matière

Polyéthylène basse densité

#### Epaisseur

50 $\mu$ 

### Caractéristiques dimensionnelles

◦ Largeur	◦ Longueur	◦ Cartonnnette	◦ Epaisseur	◦ Poids
30 cm	34 cm	2,5 cm	50 $\mu$	9 gr

### Caractéristiques d'impression

#### R/V

Recto

#### Couleur

Vert

#### Texte

Sac réutilisable

Ne pas jeter dans la nature.

#### Code barre

X

### Conditionnement

◦ Sous conditionnement	◦ Carton	◦ Poids net carton	◦ Palette	◦ Poids net palette
Bloc de 50 pcs	1000 pcs	9 kg	72 cartons	648 kg

#### Etiquette carton

1000 SACS LIASSES BD50

30X35 BLANC

SACHETS DETACHABLES

3 700 952 201 261

# Fiche technique

## Sac liasse réutilisable 30x35 BD50 transparent

SL30T50



Sacs liassés en PEBD 50 microns.

Solides et étanches, ils sont aptes au contact alimentaire et garantissent un emballage optimal des produits frais.

Ils sont proposés avec une cartonnnette perforée, pour être facilement suspendus sur un support vertical, ainsi qu'une préouverture pour faciliter leur utilisation.

### Caractéristiques techniques

#### Couleur

Transparent

#### Matière

Polyéthylène basse densité

#### Epaisseur

50 $\mu$

### Caractéristiques dimensionnelles

◦ Largeur	◦ Longueur	◦ Cartonnnette	◦ Epaisseur	◦ Poids
30 cm	34 cm	2,5 cm	50 $\mu$	9 gr

### Caractéristiques d'impression

#### R/V

Recto

#### Couleur

Vert

#### Texte

Ce sac est conforme à la loi de transition énergétique.  
Sac réutilisable, fabriqué à base de matière recyclable.  
Ne pas jeter dans la nature

#### Code barre

X

### Conditionnement

◦ Sous conditionnement	◦ Carton	◦ Poids net carton	◦ Palette	◦ Poids net palette
Bloc de 50 pcs	1000 pcs	9 kg	72 cartons	648 kg

#### Etiquette carton

1000 SACS LIASSES BD50  
30X35 TRANSPARENT REUTILISABLE  
SACHETS DETACHABLES  
3 700 952 201 186

## Sac liasse réutilisable 35x50 BD50

blanc

SL35B50



Sacs liassés en PEBD 50 microns.

Solides et étanches, ils sont aptes au contact alimentaire et garantissent un emballage optimal des produits frais.

Ils sont proposés avec une cartonnnette perforée, pour être facilement suspendus sur un support vertical, ainsi qu'une préouverture pour faciliter leur utilisation.

### Caractéristiques techniques

#### Couleur

Blanc

#### Matière

Polyéthylène basse densité

#### Epaisseur

50µ

### Caractéristiques dimensionnelles

◦ Largeur	◦ Longueur	◦ Cartonnnette	◦ Epaisseur	◦ Poids
35 cm	50 cm	2,5 cm	50µ	14 gr

### Caractéristiques d'impression

#### R/V

Recto

#### Couleur

Vert

#### Texte

Sac réutilisable

Ne pas jeter dans la nature.

#### Code barre

X

### Conditionnement

◦ Sous conditionnement	◦ Carton	◦ Poids net carton	◦ Palette	◦ Poids net palette
Bloc de 50 pcs	500 pcs	7 kg	80 cartons	560 kg

#### Etiquette carton

500 SACS LIASSES BD50

35X50 BLANC

SACHETS DETACHABLES

3 700 952 201 285

# Sac liasse réutilisable 35x50 BD50 transparent

SL35T50



Sacs liassés en PEBD 50 microns.

Solides et étanches, ils sont aptes au contact alimentaire et garantissent un emballage optimal des produits frais.

Ils sont proposés avec une cartonnnette perforée, pour être facilement suspendus sur un support vertical, ainsi qu'une préouverture pour faciliter leur utilisation.

## Caractéristiques techniques

### Couleur

Transparent

### Matière

Polyéthylène basse densité

### Epaisseur

50μ

## Caractéristiques dimensionnelles

◦ Largeur	◦ Longueur	◦ Cartonnnette	◦ Epaisseur	◦ Poids
35 cm	49 cm	2,5 cm	50μ	14 gr

## Caractéristiques d'impression

### R/V

Recto

### Couleur

Vert

### Texte

Ce sac est conforme à la loi de transition énergétique.  
Sac réutilisable, fabriqué à base de matière recyclable.  
Ne pas jeter dans la nature

### Code barre

X

## Conditionnement

◦ Sous conditionnement	◦ Carton	◦ Poids net carton	◦ Palette	◦ Poids net palette
Bloc de 50 pcs	500 pcs	7 kg	80 cartons	560 kg

### Etiquette carton

500 SACS LIASSES BD50  
35X50 TRANSPARENT REUTILISABLE  
SACHETS DETACHABLES  
3 700 952 201 193