

# IDG14A

## Carte à semer A6



### QU'EST-CE ?

Carte ensemencée de format A6 (105x148mm) qui se dégrade une fois mis en terre et libère alors les graines qu'elle contient\*  
Personnalisation par quadrichromie à votre communication.

*\*Selon grammage du papier.*

### EXEMPLES D'USAGES

- Communication CSE
- Carte de vœux, invitation
- Informations, remerciements à l'attention des collaborateurs
- Annoncer un évènement, présenter un nouveau service, projet ou la création d'une nouvelle société.

### AVANTAGES

✉ Envoi possible par courrier

✨ 3 choix de grammage du papier : 200g, 120g ou 80g.

♥ Simple et ludique, il suffit de planter la carte en terre après usage pour que des fleurs naissent de votre communication.

🇫🇷 Imprimé en France.

### PERSONNALISATION

**Impression quadri**  
Recto ou recto/verso (120g et 200g uniquement)  
Surface de marquage : 95x138mm

*à utiliser au format portrait ou au format à l'italienne*

### ALTERNATIVES

IDG14C : Carte A5 à semer  
IDG14D : Marque-page à semer  
IDG14ZE : carte 2 volets + crayon 100% France

**MINIMUM DE COMMANDE**  
100 exemplaires

### CONSEIL D'UTILISATION

Pour garantir une germination optimale, nous recommandons de découper le papier en petits morceaux et de le tremper dans de l'eau pour l'assouplir avant de le semer.

# IDG14A

## Carte à semer A6

### FORMAT

A6 (105x148 mm)  
Poids unitaire : 1 à 2g

### COLISAGE

Qté/carton : 100 à 1000  
selon grammage papier

Carton : 30x20x17cm.  
Poids total : 0,24 à 0.84kg  
selon grammage papier

### DÉLAIS

dès validation du BAT

- 100/500ex: 2 semaines
- 500/1000ex : 3 semaines
- 1000/2500ex: 4 semaines
- 2500/5000ex: 5 semaines
- Plus de 5000ex: 6 semaines

### VARIÉTÉS

**IDG14A-200R** : Papier 200g/m2  
ensemencé de graines de fleurs  
en mélange (Gypsophile, Muflier,  
Alysse Blanc, Pétunia, Godetia,  
Ficoïde)

**personnalisation recto seul**

**IDG14A-200RV** : Papier 200g/m2  
ensemencé de graines de fleurs  
en mélange (Gypsophile, Muflier,  
Alysse Blanc, Pétunia, Godetia,  
Ficoïde)

**personnalisation recto/verso**

**IDG14A-120R** : Papier 120g/m2  
ensemencé de graines au choix  
(fleurs en mélange\*, mélange  
aromatique\*\*, carotte, laitue,  
coquelicot, marguerite),

**personnalisation recto seul**

**IDG14A-120RV** : Papier 120g/m2  
ensemencé de graines au  
choix (fleurs en mélange\*,  
mélange aromatique\*\*, carotte,  
laitue, coquelicot, marguerite),

**personnalisation recto/verso**

**IDG14A-80R** : Papier 80 g/m2  
ensemencé de graines au choix  
(fleurs en mélange\*, mélange  
aromatique\*\*, carotte, laitue,  
coquelicot, marguerite),

**personnalisation recto seul**

\* Bleuet, Calendula, Muflier,  
Nigelle, Cosmos, Pied d'Alouette  
\*\* Thym, basilic, ciboulette,  
aneth, persil.

### CONTRAINTES TECHNIQUES

Les gabarits de marquage  
sont présents dans ce PDF  
(éditable dans Illustrator).

Pour le marque-page merci  
de nous fournir un fichier de  
105x148mm (voir gabarit page  
3 ou 4) avec :

- Les polices vectorisées ou le dossier font
- Une zone tranquille blanche de 5mm à l'intérieur du format (blanc tournant)
- PAS DE FONDS PERDUS



- Les images incorporées ou les fichiers liés de 300 DPI
- Merci de respecter un taux d'encrage de 30% maximum de la surface totale du support pour une germination des graines optimale.



Impression quadri : pas de  
couleurs de ton direct ou de  
Pantone

Prévoir un espace pour les  
mentions légales obligatoires.



Graines de fleurs mellifères  
Semences - Lot N° 000 000 - Fab. 058/083D  
Utiliser jusqu'au 31/12/2025

# IDG14A

carte à semer A6  
HORIZONTALE

## **Important :**

- > Exporter votre fichier au format pdf pour impression (avec seulement les traits de coupe et sans fond perdu )
  - > Vectoriser les polices de caractère  
ET Incorporer les liens images  
(ou nous fournir un dossier d'assemblage)
- > Impression quadri : pas de couleurs de ton direct ou de Pantone
- > Supprimer le calque «INSTRUCTIONS» et ses éléments avant exportation du pdf.

Zone imprimable 138 x 95mm

# IDG14A

carte à semer A6  
VERTICALE

## **Important :**

- > Exporter votre fichier au format pdf pour impression (avec seulement les traits de coupe et sans fond perdu )
- > Vectoriser les polices de caractère ET Incorporer les liens images (ou nous fournir un dossier d'assemblage)
- > Impression quadri : pas de couleurs de ton direct ou de Pantone
- > Supprimer le calque «INSTRUCTIONS» et ses éléments avant exportation du pdf.

Zone imprimable 138 x

95mm