

ÉPANDEUR CENTRIFUGE 30 LITRES



ÉPANDEUR 30 L

SUPPORTS ET MATÉRIEL
D'APPLICATION

ACTION
• Épandre



Fabriqué

en France

INNOVATION :

- Épandeur centrifuge à pousser.
- Permet de traiter même les endroits les plus difficiles d'accès.
- Réglage précis de la quantité de produit libérée grâce à la roue présente sur le guidon = AUCUN SURDOSAGE.
- Agitateur métallique présent au fond de la cuve = Meilleure libération du produit.
- Ne nécessite aucun huilage.

PROTECTION :

- Permet une diffusion homogène = Évite les surconsommations de produits et protège l'environnement.
- 0 portage + réglages de la consommation au guidon = Évite les troubles musculo squelettique.

CONSEIL :

- Idéal pour le traitement des sols, trottoirs, terrasses, parkings, cours, ...
- Utilisable pour le traitement des sols : dans les jardins et espaces verts, collectivités, services techniques, milieux agricole et viticole, ...

MODE D'EMPLOI :

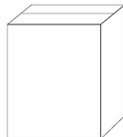
- Régler la roue jaune sur le guidon selon le dosage souhaité.
- Mettre le produit dans l'épandeur.
- Recouvrir le produit à l'aide de la bâche.
- Actionner le levier sur le guidon pour ouvrir les sillons de l'épandeur et rouler pour épandre.

**Pour plus d'informations, se reporter à la fiche complémentaire.*

CARACTÉRISTIQUES :

- Capacité : 30 L.
- Roues : 20 cm.
- Largeur : 44 cm.
- Longueur : 90 cm.
- Hauteur du sol à la poignée : 70 cm.

CONDITIONNEMENTS :



Sous carton

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- GAMME DESERCO ■ GAMME PRONEIGE

IR :

01/23

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033.2.98.43.45.44. – Fax : 0033.2.98.44.22.53.

Page 1 sur 2
Création : 15.02.16
IR : 30.01.23

L'EPANDAGE :

o Vous pouvez épandre votre produit de deux façons :

- Soit en un seul passage en apportant, lors de celui-ci, la quantité préconisée en g/m^2 par votre fournisseur de produit.
- Soit en deux passages entrecroisés en diminuant de moitié lors de ces passages, la quantité préconisée de produit en g/m^2 par votre fournisseur de produit.

Ex : Vous devez apporter 40 g/m^2 sur votre terrain.

- Si vous faites votre épandage en un seul passage, il faudra régler votre épandeur sur 40 g/m^2 .
- Si vous faites votre épandage en deux passages entre-croisés, il faudra régler votre épandeur sur 20 g/m^2 pour chacun des deux passages.

