

CENTRIFUGAALSTROOIER 20 LITER



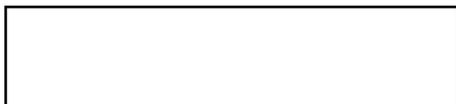
EPANDEUR 20 L

SUPPORTS
EN GEBRUIKSMATERIAAL

ACTIE
• Strooien



Non-contractuelle foto



INNOVATIE:

- Centrifugaalstrooier duw-model. Automatische productverspreiding.
- Precieze regeling van de hoeveelheid vrijgegeven product dankzij de draaiknop op het stuur = GEEN OVERDOSSING.

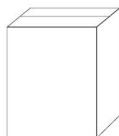
VEILIG:

- Garandeert een homogene verspreiding = voorkomt overconsumptie van de producten en beschermt het milieu.
- Niets om te dragen + verbruik afstellen op het stuur = voorkomt aandoeningen van het bewegingsapparaat.

TIP:

- Ideaal voor het behandelen van vloeren, trottoirs, terrassen, parkings, speelplaatsen...
- Bruikbaar voor het behandelen van bodems: in tuinen en groenvoorzieningen, gemeenschappelijke ruimtes, technische diensten, landbouw en wijnteelt...

VERPAKKINGEN:



In karton

GEBRUIKSAANWIJZING:

- Vul de strooitank met het te verspreiden product.
- Stel de strooipositie in met de zwarte knop.
- Rijden om te strooien.

**Voor meer informatie, zie bijgevoegde fiche.*

KENMERKEN:

- Capaciteit: 20 liter.
- Leeggewicht: 5,4 kg
- Afmetingen: hoogte 75 cm x breedte 48,5 cm x diepte 88,5 cm.
- 8-inch rubberen wielen.
- Stroobreedte: 0-3 m.

BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:

- GAMME DESERCO ■ GAMME PRONEIGE

IR:

12/24

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.

Pagina 1 van 2
Aanmaak : 15.02.16
IR : 18.12.24

SPREIDING :

o Er zijn twee manieren om uw product te verspreiden :

- In één werkgang, met de hoeveelheid in g/m^2 die wordt aanbevolen door uw productleverancier.
- Of in twee kruisende gangen, waarbij u de door uw productleverancier aanbevolen hoeveelheid product in g/m^2 halveert.

Voorbeeld: U moet 40 gram product per vierkante meter op uw perceel brengen.

- Als u in één werkgang strooit, moet u de strooier instellen op $40 g/m^2$.
- Als u in twee overlappende gangen verspreidt, moet u de strooier instellen op $20 g/m^2$ voor elk van de twee gangen.

