



L'ART DE LA PULVÉRISATION

Buses XC

pour gazon de Syngenta



Buse 025

syngenta[®]

Paramètres d'application avec buse foliaire (L/ha)



| Buse | Pression (lb/po ²) | Débit par buse (L/min) | Dose (L/ha) en fonction de la vitesse vers l'avant (km/h) | | | | | |
|------|--------------------------------|------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 025 | 23 | 0,707 | 283 | 212 | 170 | 141 | 121 | 106 |
| | 30 | 0,816 | 327 | 245 | 196 | 163 | 140 | 122 |
| | 36 | 0,913 | 365 | 274 | 219 | 183 | 157 | 137 |
| | 44 | 1,00 | 400 | 300 | 240 | 200 | 171 | 150 |
| | 51 | 1,080 | 432 | 324 | 259 | 216 | 185 | 162 |
| | 58 | 1,155 | 462 | 346 | 277 | 231 | 198 | 173 |

 Plage de doses optimale



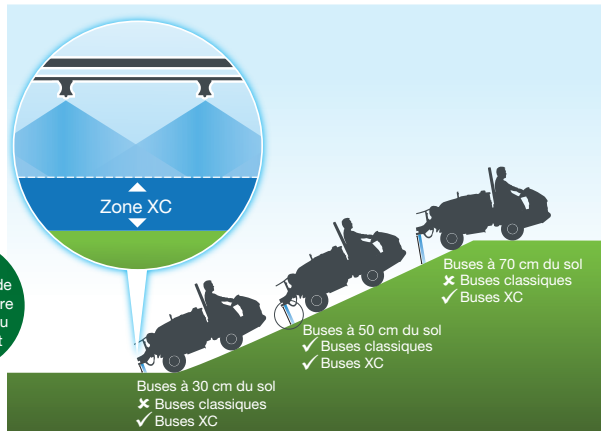
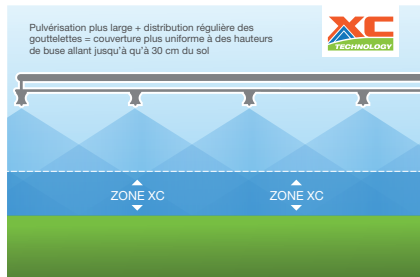
Buse XC 025

recommandée pour :
fongicides et engrais
foliaires sur les verts
et les tertres de départ.

1. Installez les buses pour gazon XC de Syngenta de telle sorte que les angles d'orientation du jet soient dirigés vers l'arrière.
2. Installez les buses avec le logo Syngenta et la flèche moulée dirigés vers l'avant (dans la direction du déplacement).

Obtenez une couverture uniforme

Les buses pour gazon de Syngenta ont été conçues spécialement pour s'adapter et produire une couverture uniforme en terrain inégal. L'angle des jets dirigés vers l'arrière compense pour le déplacement vers l'avant du pulvérisateur, ce qui procure une meilleure couverture sur toutes les faces de la feuille de gazon.



La buse pour gazon XC entièrement redessinée de Syngenta a été conçue avec un orifice de forme distinctive qui assure une couverture uniforme même en terrain ondulé, aux endroits où la hauteur de la buse est réduite par les inégalités du terrain.

- Distribution plus régulière des gouttelettes
- Taille optimale des gouttelettes
- Angle de pulvérisation très ouvert
- Couverture uniforme sur toute la rampe
- Contribue à réduire la dérive
- **Plus de produit atteint la cible visée**

Paramètres d'application avec buse foliaire (gal/acre)

| Buse | Pression (lb/po ²) | Débit gal/min (L/min) | Dose en gal US/acre (gal/1000 pi ²) en fonction de la vitesse vers l'avant en mi/h (km/h) | | | | |
|------|-----------------------------------|--------------------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 025 | | | 1,9 (3) | 2,5 (4) | 3,1 (5) | 3,7 (6) | 4,4 (7) |
| | 23 | 0,18 (0,7) | 30 (0,68) | 22 (0,51) | 18 (0,41) | 15 (0,34) | 13 (0,29) |
| | 30 | 0,22 (0,8) | 35 (0,80) | 26 (0,59) | 21 (0,47) | 17 (0,39) | 15 (0,38) |
| | 36 | 0,24 (0,9) | 39 (0,90) | 29 (0,66) | 23 (0,53) | 19 (0,44) | 17 (0,38) |
| | 44 | 0,26 (1,0) | 43 (0,98) | 32 (0,72) | 26 (0,59) | 21 (0,48) | 18 (0,41) |
| | 51 | 0,29 (1,1) | 46 (1,04) | 35 (0,80) | 28 (0,64) | 23 (0,52) | 20 (0,45) |
| | 58 | 0,31 (1,2) | 49 (1,12) | 37 (0,85) | 30 (0,68) | 24 (0,56) | 21 (0,48) |

 Plage de doses optimale

La hauteur recommandée de la buse est de 20 po (50 cm) pour obtenir un rendement optimal.
Plage de hauteur acceptable : 30 à 70 cm. Un réservoir de 300 gallons US couvre de 6 à 14 acres.

Pour plus d'information, veuillez communiquer avec votre spécialiste du gazon Syngenta, visiter GreenCast.ca, ou suivre [@SyngentaTurfCA](https://twitter.com/SyngentaTurfCA) sur Twitter. Service à la clientèle : 1-87-SYNGENTA (1-877-964-3682).

Toujours lire les directives de l'étiquette et s'y conformer. GreenCast®, le logo Syngenta, la Bordure Alliance et le pictogramme Détermination sont des marques de commerce d'une compagnie du groupe Syngenta. © Syngenta 2017.