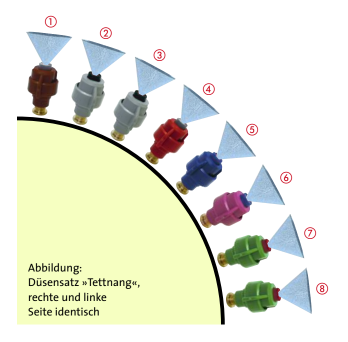
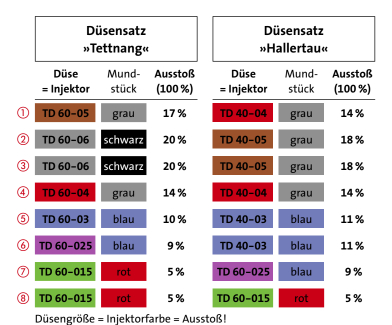
TurboDrop® Injektordüsensätze »Hallertau« und »Tettnang« für Hopfen-Gebläsespritzen

JKI-anerkannt und mit **bis zu 90 %** eingetragen in die Liste »Verlustmindernde Geräte«*

Auch beim Hopfenanbau gewährleisten TurboDrop® Injektordüsen beste Ergebnisse Ihrer Pflanzenschutzmaßnahmen. Aufgrund der Abdriftminderung reduziert sich der Abstand zu Gewässern und Nicht-Zielflächen.

Einsatz in den Anbaugebieten: »Tettnang« Arbeitsbreite 10,5 m »Hallertau« Arbeitsbreite 6,4 m





| | Aufwandmengen in I/ha | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| km/h | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 | 2600 | 2800 | 3000 | 3200 | 3400 | 3600 | 3800 | 4000 |
| Düsensatz »Tettnang«: Druck in bar (Gesamtdüsenausstoß in I/min) | | | | | | | | | | | | |
| 1,0 | | | | | | | 15 (53) | 17 (56) | 20 (50) | 21 (63) | 24 (67) | 26 (70) |
| 1,2 | | | | | 16 (55) | 19 (59) | 21 (63) | 24 (67) | 27 (71) | 31 (78) | 34 (80) | |
| 1,4 | | | 16 (55) | 19 (59) | 22 (64) | 26 (69) | 30 (74) | 33 (78) | | | | |
| 2,0 | 21 (63) | 27 (70) | 32 (77) | | | | | | | | | |
| Düsensatz »Hallertau«: Druck in bar (Gesamtdüsenausstoß in I/min) | | | | | | | | | | | | |
| 1,6 | | | | | | | 16 (51) | 18 (55) | 20 (58) | 22 (61) | 25 (65) | 28 (68) |
| 1,8 | | | | | | 17 (54) | 20 (58) | 22 (61) | 25 (65) | 28 (68) | 32 (73) | |
| 2,0 | | | | 16 (51) | 18 (55) | 21 (60) | 24 (64) | 28 (68) | 32 (73) | 35 (77) | | |
| 2,2 | | | 16 (51) | 19 (55) | 22 (61) | 26 (68) | 29 (70) | 34 (75) | | | | |

Druck an der Düse gemessen. Abhängig vom Gerätetyp können Druckunterschiede zwischen Manometer und Düse auftreten, deshalb immer das Gerät auslitern. Optimaler Druck ab 20 bar.