

## Schlagkräftiger Pflanzenschutz mit 90 % Abdriftminderung in der Fläche

## Anwendungsbestimmungen NT145 und NT146 Wirkstoffe mit Auflage NT145 und NT146

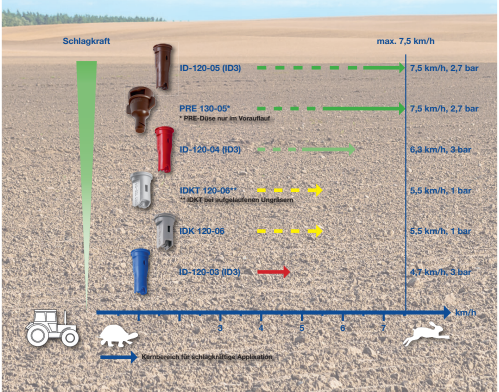
Wirkstoff	z.B. in folgenden Mitteln erhalten	Anwendungsbestim- mungen und Auflagen (Beispiele)
Clomazone	Centium 36 CS, Colzor Trio, Cirrus, Echelon, Clomate, Clematis, Lotus Clomazone, Zentris 360 CS, Bengala, Nimbus, Nero, Stallion SYNC Tec	NT145, NT146
Pendimethalin	ADDITION, Malibu, Activus, ACTIVUS SC, InnoProtect Pendi 400 SC, Stomp Aqua, Stomp Raps, Picona, Trinity, Stallion SYNC Tec	NT145, NT146
Prosulfocarb	Arcade, Boxer, Filon	NT145, NT146

**NT145:** Das Mittel ist mit einem Wasseraufwand von mindestens 300 I/ha auszubringen. Die Anwendung des Mittels muss mit einem Gerät erfolgen, das in das Verzeichnis "Verlustmindernde Geräte" vom 14. Oktober 1993 (Bundesanzeiger Nr. 205, S. 9780) in der jeweils geltenden Fassung, mindestens in die Abdriftminderungsklasse 90 % eingetragen ist. Abweichend von den Vorgaben im Verzeichnis "Verlustmindernde Geräte" sind die Verwendungsbestimmungen auf der gesamten zu behandelnden Fläche einzuhalten.

NT146: Die Fahrgeschwindigkeit bei der Ausbringung darf 7,5 km/h nicht überschreiten.

Quelle: Pflanzenschutzmittel-Verzeichnis 2017 Teil1 Ackerbau-Wiesen und Weiden, Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit

## NT145 und NT146 schlagkräftig einhalten



- 90 % Abdriftminderung
- mind. 300 l/ha
- max. 7,5 km/h

Diese Anwendungsbestimmungen gelten auf der gesamten zu behandelnden Fläche.

Edition 08/17 · NaS · Technische Änderungen vorbehalten