

SCHLAGKRÄFTIGER PFLANZENSCHUTZ

mit 90 % Abdriftminderung in der Fläche

ANWENDUNGSBESTIMMUNGEN NT145 UND NT146

Wirkstoffe mit Auflage NT145 und NT146

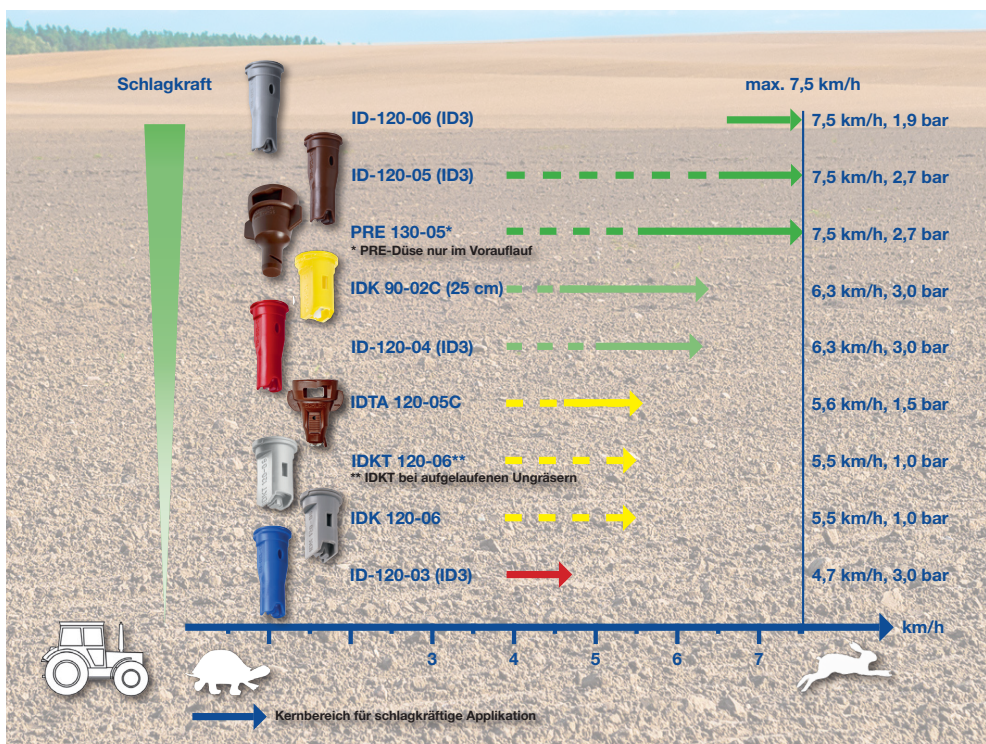
Wirkstoff	Zum Beispiel in folgenden Mitteln enthalten	Anwendungsbestimmungen (Beispiele)
Clomazone	Centium 36 CS, Colzor Trio, CHA6710H, Clomate, Clomazone 360 CS, Clematis, Gamit 36 AMT, Lotus Clomazone, Zentris 360 CS, Bengala, Nimbus CS, Stallion SyncTec, Altiplano Dam Tec, Circuit Sync Tec, Tribeca Sync Tec	NT145, NT146, NT127, NT170
Pendimethalin	ADDITION, Malibu, ACTIVUS SC, InnoProtect Pendi 400 SC, Stomp Aqua, Picona, Trinity, Spectrum Plus, Stallion SyncTec, Agolin, Agolin Forte, Spectrum Aqua Pack, Arigo Spectrum Plus Pack	NT145, NT146, NT170
Prosulfocarb	Arcade, Boxer, Filon, InnoProtect Boxer, Phytavis Defi, JURA	NT145, NT146, NT170

NT145: Das Mittel ist mit einem Wasseraufwand von mindestens 300 l/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 Abdriftminderungskategorie 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, Teil 1, 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.

Wind und Temperatur messen mit dem Pocketwind IV



- **NT127** (max. 25°C; 20-25°C nur zwischen 18 und 9 Uhr)
- **NT170** (max. 3 m/s Wind)

Bestell-Nr.:
Z.WIN.DME.SS.ER.010