

Prestop® – Mischbarkeit

Empfohlene Wartezeiten zwischen Behandlungen mit Prestop® und verschiedenen Pflanzenschutzmitteln

Fungizide	
Wirkstoffe	Empfohlene Wartezeit (Tage)
Azoxystrobin	2
Boscalid + Kresoxim-methyl	0
Cymoxanil	0
Fenhexamid	0
Fludioxonil + Cyprodinil	4
Fluopyram	0(1)*
Iprodion	4
Kresoxym-methyl	0
Mancozeb	4
Metalaxyl-M	0
Myclobutanil	0
Penconazol	1
Fosetyl	0
Fosetyl + Propamocarp	0
Propamocarb	0
Pyraclostrobin + Boscalid	2
Quinoxifen	0
Schwefel	1
Tolclofos-methyl	2
Thiram	4

Insektizide	
Wirkstoffe	Empfohlene Wartezeit (Tage)
<i>Bacillus thuringiensis</i>	0
<i>Beauveria bassiana</i>	0
Deltamethrin	0
Imidacloprid	0
<i>Metarhizium anisopliae</i>	0
Pirimicarb	0
Pyrethrum	0
Rapsöl	0

Hilfsstoffe	
Produktname	Empfohlene Wartezeit (Tage)
ADDIT	0**
Silwet Gold	0

Nützlinge und Nematoden
 Prestop® ist kompatibel mit Nützlingen und Nematoden

Desinfektionsmittel
 Prestop® nicht zusammen mit Desinfektionsmitteln anwenden. Die Wartezeit beträgt 1 Tag.

0(1)* Ein Intervall von einem Tag wird benötigt, wenn Prestop® und Fluopyram am gleichen Teil der Pflanze angewendet werden. Werden unterschiedliche Teile der Pflanze behandelt, ist keine Wartezeit erforderlich.

0** ADDIT ist kompatibel mit Prestop® bei einer maximalen Konzentration von 0,25%. Höhere ADDIT-Konzentrationen schaden Prestop®.

- Bei nicht aufgeführten Wirkstoffen sollte zwischen den Behandlungen ein Intervall von 7 Tagen eingehalten werden.
- Mit verträglichen Produkten (Wartezeit 0 Tage) kann Prestop® als Tankmischung appliziert werden. Diese sollte unmittelbar ausgebracht werden.
- Prestop® nicht mit konzentrierten Düngern und Pflanzenschutzmitteln mischen.