



Der Gewinner gegen Echten Mehltau

Ihre Vorteile

- Azolfreies Produkt mit protektiver, kurativer und eradikativer Wirkung gegen Echten Mehltau
- Top Leistung durch optimale Wirkstoffkombination (Resistenzmanagement)
- Flexibel nach Ausrichtung am Befallsgeschehen einsetzbar



Echter Mehltau – Durchseuchung des Bestandes von unten nach oben

WIRKSTOFF (FRAC)

312 g/l Spiroxamine (5)
12,5 g/l Cyflufenamid (U06)

FORMULIERUNG

Emulsionskonzentrat (EC)

SCHADORGANISMUS

Echter Mehltau
(*Blumeria graminis*)

NEBENWIRKUNG¹

Gelbrost, Rhynchosporium, Septoria (bei spätem Anwendungszeitpunkt)

WIRKUNGSWEISE

Systemisch & translaminar (wirkt protektiv, kurativ & eradikativ)

ANWENDUNGSZEITPUNKT

Weizen (inkl. Dinkel, Durum), Gerste*, Triticale
BBCH 25 – 29 mit 0,48 l/ha

Weizen (inkl. Dinkel, Durum)
BBCH 30 – 55 mit 0,8 l/ha

Gerste*, Triticale
BBCH 30 – 49 mit 0,8 l/ha

MAX. ANZAHL ANWENDUNGEN

1x pro Kultur und Jahr

WARTEZEIT

F

BIENENSCHUTZ

B4

PACKUNGSGRÖßE

5 l, 10 l

* Ausgenommen zu Brauzwecken

¹ eigene Erfahrungen, keine zugelassene Indikation

Anwendungsempfehlung

- Produktgruppe
- Fungizide
 - Herbizide
 - Zusatzstoffe

Echter Mehltau
Anwendungsbereich
Weizen, Gerste*, Triticale

● 0,48–0,8 l/ha
▶ max. 1 Anw.

DIRIGENT® SX®

Breite Mischverunkrautung & Spätbehandlung gg. Distel

Anwendungsbereich

Winterweichweizen, -roggen, -triticale, -gerste
Sommerweichweizen, -gerste, -hafer bis BBCH 30

● 35 g/ha
▶ max. 1 Anw.

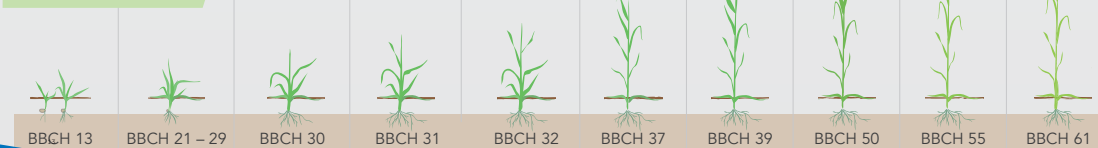
CONCERT® SX®

Breite Mischverunkrautung

Anwendungsbereich

Winterweichweizen, -roggen, Triticale: 150 g/ha
Sommergerste, -weichweizen, Hafer: 100 g/ha

● 100-150 g/ha
▶ max. 1 Anw.



100-125 ml/ha zur Verbesserung der Benetzung & Wirkstoffanlagerung/-aufnahme

CONCERT® SX®

Die zuverlässige Breitenlösung gegen dikotyle Unkräuter und Windhalm*

- Moderne SX-Technologie für sichere Wirkung – topverträglich und flexibel mischbar
 - In vielen Getreidearten zugelassen, inklusive Sommergerste und Hafer
 - Hervorragend gegen Kerbelarten und Storchschnabel
- * nur sensitive Biotypen

DIRIGENT® SX®

Die Basis für Ihren Erfolg!

- Flexibel misch- und platzierbar – ob zur Nachbehandlung, als Mischpartner zu Gräser- oder Klettenmitteln oder zur Spätbehandlung gegen Distel
- Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Hervorragend gegen Hundskerbel & Ackerstiefmütterchen

teppeki®

Der Läusepezialist

- Gegen Blattläuse im Getreide
- Starke kontakt & systemische Wirkung
- Wetterunabhängig und Nützlingsschonend
- Lichtstabil und regenfest nach 3 Stunden

SUMICIDIN® ALPHA EC

Das Omega für Schädlinge

- Sicher gegen Blattläuse & Getreidehähnchen
- Hervorragende Repellent-Wirkung
- Schneller Knock-Down-Effekt und Dauerwirkung
- Beständige Wirkung unabhängig von der Temperatur
- Hohe Wirkstoffstabilität im Spritztank

QUESTURAN® I PRO



Kupferdünger – Fördert Kornzahl pro Ähre, Standfestigkeit & verbessert die N-Effizienz (Düngeverordnung)

Zinkuran®

Zinkdünger – Fördert Fruchtausbildung (Ähre, Kolben, Knolle), schnelles Wachstum, bessere N-Ausnutzung



Tankreinigung leicht gemacht – die saubere Lösung zur Vermeidung von Spritzschäden

- Einfache Handhabung
- Kurze Einwirkzeit
- Nicht aggressiv, aber antikorrosiv
- Universell einsetzbar, Pflanzenschutzspritzen und Maschinen
- Hervorragende Reinigung, insbesondere vor Kulturwechsel ein Muss (Schutz vor Spritzschäden)

Spray Plus®



Spritzwasser konditionieren und Wirkungsgrade absichern

LESEN SIE IM CERTIS BELCHIM BLOG:
Damit Pflanzenschutz auch wirkt: pH-Wert bestimmen und richtig konditionieren
blog.certisbelchim.de/ackerbau

