

# Zucker- und Futterrüben



Saat    Auflaufen    2-Blatt    4-Blatt    6-Blatt    Juli    August

## Schutz vor Schädlingen

Schnecken	<b>Metarex INOV</b> 5 kg/ha	Je nach Witterung und Schneckenpopulation Behandlung wiederholen.
	oder	
	<b>Ironmax Pro</b> 7 kg/ha	
Rübenerdfloh	<b>TAK 50 EG</b> 0,15 kg/ha	oder Deltastar 0,3 l/ha. Rasch wirkend auch bei niedrigen Temperaturen. Gut mischbar mit anderen Rübenerbiziden. Mit Sonderbewilligung.
Blattläuse	Gute systemische Wirkung, bei Befallsbeginn und Überschreiten der Schadschwelle behandeln. Mit Sonderbewilligung.	<b>Gazelle SG</b> 200 g/ha
		<b>Pirimor</b> 250 g/ha

## Diverse

Pflanzen- und Bodenaktivator	<b>Triagol</b> 2,5 l/ha oder <b>Naturamin WSP</b> 0,5 kg/ha	
	Stimuliert die Pflanzen über das Blatt und den Boden. Steigert die Verfügbarkeit und Aufnahme der wichtigsten Spuren- und Hauptnährstoffe. Ideal kombinierbar mit Herbiziden (nicht bei Mehrfachmischungen) oder Fungiziden. Als letztes Produkt in den Tank einfüllen.	
Manganmangel	<b>Green On Micro</b> 0,5 kg/ha	
Pflanzenaktivator mit Bor Vorbeugend gegen Hefefäule	Für eine optimale Bor-Versorgung; auch bei Trockenheit. Mischbar mit 1. Fungizidbehandlung.	<b>Goëmar Multi</b> 3 l/ha

## Schutz vor Krankheiten

Blattkrankheiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Als erstes Produkt bei Befallsbeginn (Mitte Juli) einsetzen. Mischbar mit Goëmar Multi 3 l/ha.</li> <li>– Wirkungsverstärkung mit Zumischen von mind. 1000 g/ha Reinkupfer.</li> <li>– Folgebehandlungen nach spätestens 3 Wochen wiederholen.</li> </ul>	<b>Escape</b> 0,6 l/ha + <b>Cupric Flow</b> 3–5 l/ha
		<b>Slick</b> 0,5 l/ha + <b>Cupric Flow</b> 3–5 l/ha
		<b>Bordeaux S</b> 4 kg/ha
		<b>Cupric Flow</b> 5,3 l/ha
IPS Bio		<b>Sulfo S</b> 5 l/ha + <b>Vitaly</b> 3 l/ha