

**Wirkungsspektren Präparate im Rübenbau**
**Unkräuter**

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	Amarant	Ausfallraps	Bingelkraut	Ehrenpreis	Franzosenkraut	Gänsefuß, Melde	Hundspetersilie	Kamille	Klettenlabkraut	Amferbl./Floh- Knöterich	Vogel-Knöterich	Winden-Knöterich	Schwarzer Nachtschatten	Storchschnabel	Zweizahn
<b>Belvedere Duo</b>	Phenmedipham 200 + Ethofumesat 200	◐	◐	◐	◐	◐	◐	○	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐
<b>Betanal Tandem</b>	Phenmedipham 200 + Ethofumesat 190	◐	◐	◐	◐	◐	◐	○	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐
<b>Betasana SC</b>	Phenmedipham 160	◐	◐	◐	◐	◐	◐	○	◐	◐	◐	○	◐	◐	○	○
<b>Debut, Shiro</b>	Triflursulfuron 486	●*	●*	●	◐	●	◐	●	●*	●	◐	◐	◐	◐	◐	◐
<b>Debut DuoActive / als Pack</b>	Triflursulfuron 69/486 + Lenacil 714/500	●*	●*	●	◐	●	◐	●	●*	●	●	◐	◐	◐	◐	◐
<b>Goltix Gold, Metafol SC</b>	Metamitron 700 bzw. 696	◐*	◐	○	◐	◐	◐*	◐	●	◐	◐	◐	○	◐*	◐	○
<b>Goltix Titan</b>	Metamitron 525 + Quinmerac 40	◐*	◐	◐	◐	◐	◐*	◐	●	●	◐	◐	◐	◐*	◐	○
<b>Kezuro</b>	Metamitron 571 + Quinmerac 71	◐*	◐	◐	◐	◐	◐*	◐	●	●	◐	◐	◐	◐*	◐	○
<b>Lontrel 720 SG, ...u.a.</b>	Clopyralid 720 bzw. 600	○	○	○	◐	●	○	●	●	○	○	○	◐	●	◐	●
<b>Oblix, Trammat 500</b>	Ethofumesat 500	◐	◐	◐	◐	◐	◐	○	○	●	◐	◐	◐	◐	◐	○
<b>Spectrum</b>	Dimethenamid-P 720	◐	○	◐	●	●	◐	◐	●	◐	◐	◐	◐	◐	◐	○

**Wirkungsspektren Präparate im Rübenbau**
**Unkräuter**

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	Amarant	Ausfallraps	Bingelkraut	Ehrenpreis	Franzosenkraut	Gänsefuß, Melde	Hundspetersilie	Kamille	Klettenlabkraut	Ampferbl./Floh- Knöterich	Vogel-Knöterich	Winden-Knöterich	Schwarzer Nachtschatten	Storchschnabel	Zweizahn
Tanaris	Dimethenamid-P 333 + Quinmerac 167	◐	○	◐	●	●	◐	◐	●	●	◐	◐	◐	◐	◐	○
Venzar 500 SC	Lenacil 500	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐
<b>Einsatz NUR in ALS-Hemmer-resistenten Rübensorten (Smart-Rüben)</b>																
Conviso One	Foramsulfuron 50 + Thiencarbazon 29	●*	●*	●	◐	●	◐	●	●*	●	◐	◐	◐	●	◐	◐

○ = keine, ◐ = geringe, ◑ = mittlere, ◒ = gute, ● = sehr gute Wirkung; \* Minderwirkung gegenüber herbizidresistenten Biotypen oder Ausfall-Kulturen!