

## Saatgutbehandlung bei Winterkörnerraps (Überblick, Stand 06/2022)

Produkt	Zulassung	Fungizide Wirkstoffe						Insektizide Wirkstoffe		Zielorganismen						Züchtereigene Kombinationen (Auswahl)									
		Fluopicolide	Fluoxastrobin	Sedaxane	Fludioxonil	Metaxyl-M	TMTD	Cyantranilprole	Flupyradifurone	Rapserrdflöh	Kleine Kohlfleie	Aufblaufkrankheiten <small>z.B. Phoma, Alternaria, Aphanomyces spp., Pythium spp., Rhizoctonia, Fusarium spp., etc.</small>	Falscher Mehltau (Peronospora parasitica)	Wuchsförderung	Acceleron Standard (Bayer Crop Science - Monsanto Agrar Deutschland GmbH)	Acceleron Elite Luminosa (Bayer Crop Science - Monsanto Agrar Deutschland GmbH)	Acceleron Elite BUTEO start (Bayer Crop Science - Monsanto Agrar Deutschland GmbH)	INITIO (KWS LOCHOW GmbH)	INITIO INSECT+ (KWS LOCHOW GmbH)	starcover (LG Seeds Deutschland)	LumiGEN Standard (Corteva Agriscience - PIONEER HI-BRED NORTHERN EUROPE SALES DIVISION GMBH)	LumiGEN Insektizid (Corteva Agriscience - PIONEER HI-BRED NORTHERN EUROPE SALES DIVISION GMBH)	Standard (Rapool Ring GmbH)	Premium (Rapool Ring GmbH)	
Scenic Gold <sup>***)</sup>	CZ 2018 / D: 09.05.-05.09.22 für ca. 200.000 ha	X	X						-	-	X	X	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Vibrance OSR <sup>***)</sup>	D: 01.06.-28.09.22 für ca. 200.000 ha			X	X				-	-	X	X	-				X						X	X	
Lumiposa 625 FS	D 2020								X <sup>*)</sup>	X	-	-	-		X			X			X			X	
BUTEO start <sup>*)</sup>	PL								X	-	-	-	-			X		X							

Produkt	Zulassung	Biostimulanzien (Mikroorganismen, Nährstoffe, Pflanzenextrakte, Org. Säuren, etc.)						+																	
		Bacillus amyloliquefaciens (Stamm MBI 600)	Bacillus atrophaeus	Penicillium bilaiae	Makro- / Mikronährstoffe + organische Säuren + Biopolymere	Bacillus amyloliquefaciens + Pflanzenextrakt AgRHO GSB 30	Zn + Mn + Huminsäuren																		
Integral Pro	D 2018	X <sup>*)</sup>	-	X (Phoma)	-	X																			
Wurzel-Plus Bacillus	-												X										X	X	
Biostimulanz B-300	-												X	X											
LumiBio Kelta	-												X							X	X				
starcover	-												X					X							
	-												X				X								

<sup>\*)</sup> bei niedrigem Befallsniveau

<sup>\*\*\*)</sup> Produkt ist bisher in Deutschland noch nicht zugelassen. Saatgut, dass in Ländern mit einer bestehenden Zulassung für die genannten Produkte gebeitzt wurde, kann in allen EU-Staaten verkauft und ausgesät werden.

<sup>\*\*\*\*)</sup> Notfallgenehmigung nach Artikel 53 der Verordnung (EG) 1107/2009