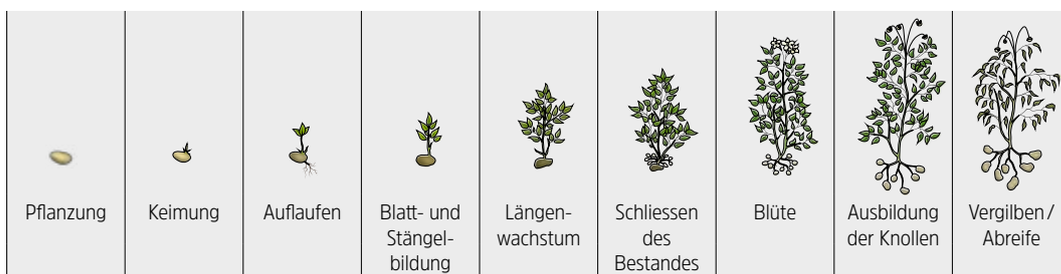


**TIPP** **Utrisha N** holt Stickstoff aus der Luft und wandelt ihn in pflanzenverfügbares Ammonium um. On top zur bestehenden Dünger-Strategie, nachhaltig und bilanzfrei. Für vitale Pflanzen und höhere Erträge.

## KRAUTVERNICHTUNG

<b>Speise- und Industriekartoffeln</b> Schwachwüchsige, abreifende Bestände	<b>Firebird Plus 2l/ha</b>	Behandlungen mit <b>Firebird Plus</b> kurz vor dem Mittag oder am frühen Nachmittag bei schönem, sonnigem Wetter durchführen. Je nach Witterung und Sorte kann eine weitere Behandlung mit <b>Firebird Plus</b> , ca. 5–7 Tage nach der ersten Anwendung, nötig sein.
Normalwüchsige, langsam aufhellende Bestände	<b>2 × Firebird Plus 2l/ha</b>	
Starkwüchsige Bestände, frühe Sikkation von mittelspäten bis späten Sorten und Frühkartoffeln	Krautschlagen <b>Firebird Plus 2l/ha</b>	Ca. 1–3 Tage nach dem Krautschlagen <b>Firebird Plus</b> anwenden (Reststängellänge ca. 20 cm). Je nach Sorte und Witterung ist eine zweite Behandlung mit <b>Firebird Plus</b> notwendig.
	<b>2 × Firebird Plus 2l/ha</b> danach <b>Spotlight Plus 1l/ha</b>	Ohne Krautschlagen sind evtl. 3 Behandlungen mit Sikkativen notwendig. Abstand zwischen den Anwendungen: 5–7 Tage. Die Wirkung der Sikkative ist witterungsabhängig: Behandlungen sollten bei sonnigem Wetter, mind. 5 Stunden vor Sonnenuntergang erfolgen.
<b>Pflanzkartoffeln</b>	Krautschlagen	Direkt nach dem Krautschlagen <b>Firebird Plus</b> anwenden (Reststängellänge ca. 20 cm). Je nach Sorte und Witterung ist eine zweite Behandlung mit <b>Firebird Plus</b> notwendig.
	<b>Firebird Plus 2l/ha</b>	



## DÜNGUNG UND PFLANZENSTÄRKUNG

Humusbildung, Optimierung von Bodenstruktur, Bodenfruchtbarkeit	<b>Bactériosol concentré</b>	3 kg/a	Sehr effektiver, organisch mineralischer <b>Bodenverbesserer</b> zum Streuen. Vor oder nach der Pflanzung. Ermöglicht eine Reduktion der Düngermenge.
Mehrnährstoffdünger	<b>Entec perfect</b>	6–11 kg/a	Chlorarmer, ammoniumstabilisierter NPK-Dünger. Die gesamte Nährstoffmenge wird in einer Gabe vor der Pflanzung gestreut.
Stickstoffdüngung	<b>NovaTec 26</b>	3–6,5 kg/a	Ammoniumstabilisierter Stickstoffdünger. Die gesamte Nährstoffmenge wird in einer Gabe vor der Pflanzung gestreut.
Förderung der Wurzel- und Jugendentwicklung		<b>Oxysol 4 × 250 g/ha</b>	
Förderung der Jugendentwicklung und des Knollenansatzes für ansatzschwache Sorten (z.B. Agria)		<b>Complesal P Top 5l/ha</b>	
		<b>+ Kelpak 2l/ha</b>	
Förderung der Assimilation		<b>EPSO Combishop 3–4 × 5–10 kg/ha</b>	
Positiver Ertragseffekt, verbesserte Sortierung		<b>Utrisha N 333 g/ha</b>	
Für ansatzstarke Sorten, während des Knollenwachstums mit dem Ziel der Förderung der Knollengröße			<b>Complesal P Top 3–4 × 5l/ha</b>
Zur Reduktion von Durchwuchs und Zwiewuchs im Sommer			<b>Kelpak 2l/ha</b>
			<b>+ Sugar Mover Zn 2l/ha</b>