

Liste der mit Utrisha™ N mischbaren Pflanzenschutzprodukte:

Fungizide & Wachstumsregler	Herbizide & Adjuvantien	Insektizide
Amistar Gold	Alliance WG	Closer
Ampexio	Arigo	Coragen
Amylo-X WG	Arrat	Cyperkill maxx
Architect	Arrat + Dash	Cyperkill maxx + Toprex
Azbany	Aspect	Exirel
Cantus Gold	Attribut	Exirel + Toprex
Caption 80 WG	Axial 50	Karate Zeon
Carial Flex	Beide Broadways + BNM + CCC	Karate Zeon + Toprex
Curzate 60 WG	Broadway + BNM	Mavrik Vita
Cycozel 720 / CCC 720	Broadway Plus + BNM	Mavrik Vita + Toprex
Delan Pro	Calaris	Minecto one
Dynali	Callisto	Minecto one + Toprex
Flexity	Carmina	Mospilan
Flovine /Folpan 80 WDG	Cato	NeemAzal -T/S
Foshield	Clomazone 360 CS	Nexide
Gachinko	Diflanil	Spintor
Infinito	Elumis	Steward
Luna Experience	Flua Power	Teppeki
Luna Sensation	Fox	Trebon
Mavita	Fusilade Max	
Medax Top + Turbo	Harmony SX	
Mildicut	Herold	
Ortiva	Kantor	
Orvego	Kerb Flo	
Priaxor	Laudis	
Prodax	Lontrel 600	
Propulse	Lontrel 720 SG	
Ranman top	Peak	
Reboot	Pointer SX	
Revus	Primus Perfect	
Sercadis	Primus Perfect + Mero	
Serifel	Refine Extra SX	
Signum	Runway	
Stabilan	Senior	
Toprex	Tramat	
Treso	Zingis + Mero	
Unix	Zypar	
Versilus		
Vivando		
Zorvec Endavia		
Zorvec Enicade		
Zorvec Entecta		

Zorvec Vinabel		
Zorvec Zelavin		
Zorvec Zelavin Bria		
Zorvec Zelavin+Folpan+Dynali		
Zorvec Zelavin+Folpan+Vivando		

Stand: 07.05.2024

Weitere Mischungen aus den genannten Produkten sind entweder nicht kompatibel oder nicht geprüft. Weitere Produkte befinden sich in der Testung.

Liste der mit Utrisha™ N mischbaren Düngeprodukte:

Produkt	Nährstoffgehalt
EPSO Top	16% MgO, 13% S
EPSO Microtop	15% MgO, 12,4% S, 1% Mn, 0,9% B
EPSO Combitop	13% MgO, 13,6% S, 4% Mn, 1% Zn
EPSO Bortop	12,6% MgO, 10% S, 4% B
EPSO Profitop	12% MgO, 14% S, 5% Mn, 2% Zn, 1% Cu
Folicin Combi	4% Mn, 0,5% Zn, 0,5% Cu, 0,02% Mo
Folicin Bor plus	10,5% B, 0,25% Cu, 0,25% Zn, 0,08% Mo, 4,8% N
Hardrock	Zimacusin
Kaishi	12% Freie Aminosäuren, 2% N
Lebosol AqueBor SC (Mo)	9,5% B, 0,75% Mo, 4,2% Na
Lebosol Mangan-Nitrat 235	15% Mn, 7,7% N
Lebosol PK Max	23,8% P, 27,4% K
Lebosol Mangan 500 SC	27,9% Mn
Nutriphite Magnum S + Kantor	
Profi Bor 150	11% Bor (150 g/L)
Yara Vita Getreide	Mn, Cu, MgO, B, N

Stand: 07.05.2024

Damit die Mischbarkeit mit Utrisha N gegeben ist, muss der pH Wert der Spritzbrühe zwischen 5 und 8 liegen. Der pH Wert der Spritzbrühe kann z.B. mit Zitronensäure oder auch Spray Plus reguliert werden.