

# NUTRIBIO N – Mischbarkeiten · Stand: 28.02.2024

Die folgenden Produkte wurden auf ihre biologische sowie chemisch-physikalische Mischbarkeit mit Nutribio N untersucht. Spritzbrühe ohne längere Standzeiten nach dem Ansetzen ausbringen. Mindestaufwandmenge Wasser: 200 l/ha.

Liste wird ständig aktualisiert.

Produkt	Getestete Aufwandmenge [l/ha bzw kg/ha]	Mischbarkeit	Segment
Actirob	2,0	ja	Additiv
Biopower	1,0	ja	Additiv
Hasten	1,0	nein	Additiv
Silwet	0,00001	ja	Additiv
Trend 90		ja	Additiv
AHL		ja	Dünger
Kupferdihydroxid		nein	Dünger
Kupfer-EDTA		ja	Dünger
Kupfergluconat		ja	Dünger
Kupferoxychlorid		nein	Dünger
Kupferoxyd		ja	Dünger
Mangansulfat	2,0	ja	Dünger
Toprex 375 SC	0,3	ja	Fung./Wachstumsregler
AMISTAR	1,0	ja	Fungizid
AMISTAR GOLD	1,0	ja	Fungizid
Amistar Max	1,0	ja	Fungizid
Ascra Xpro	1,5	ja	Fungizid
CARIAL FLEX	0,6	ja	Fungizid
ELATUS ERA	1,0	ja	Fungizid
Flexity	0,5	ja	Fungizid
Folicur	1,0	ja	Fungizid
FOLPAN 500 SC	1,5	Eingeschränkt; unverzüglich ausbringen, keine Mehrfachmischungen, ständig rühren!	Fungizid
KAYAK	1,5	ja	Fungizid
Magnello	1,0	nein	Fungizid
ORTIVA	1,0	ja	Fungizid
Pecari	0,65	ja	Fungizid
Plexeo	1,5	ja	Fungizid
Proline	0,8	ja	Fungizid

Fortsetzung nächste Seite



**Nutribio N**<sup>®</sup>

**syngenta**<sup>®</sup>

# NUTRIBIO N – Mischbarkeiten · Stand: 28.02.2024

Die folgenden Produkte wurden auf ihre biologische sowie chemisch-physikalische Mischbarkeit mit Nutribio N untersucht. Spritzbrühe ohne längere Standzeiten nach dem Ansetzen ausbringen. Mindestaufwandmenge Wasser: 200 l/ha.

Liste wird ständig aktualisiert.

Produkt	Getestete Aufwandmenge [l/ha bzw kg/ha]	Mischbarkeit	Segment
Property 180 SC	0,5	ja	Fungizid
Prosaro	1,0	ja	Fungizid
REVUS	0,6	ja	Fungizid
Revus Top	0,6	ja	Fungizid
Signum	1,5	ja	Fungizid
Switch	1,0	ja	Fungizid
TAEGRO	0,37	ja	Fungizid
Tebucor	1,0	ja	Fungizid
UNIX	1,0	Eingeschränkt; unverzüglich ausbringen, keine Mehrfachmischungen, ständig rühren!	Fungizid
Kerb Flo	1,875	ja	Herbizid, diverses
Activus SC	4,0	ja	Herbizid, Getreide
Addition	2,5	ja	Herbizid, Getreide
Ariane	1,5	nein	Herbizid, Getreide
AVOXA	1,8	ja	Herbizid, Getreide
AXIAL 50	1,2	ja	Herbizid, Getreide
Biathlon 4D	70 g/ha	ja	Herbizid, Getreide
Boxer	5,0	Ja	Herbizid, Getreide
Broadcast	0,6	Ja	Herbizid, Getreide
Broadway	0,13	Ja	Herbizid, Getreide
Fence 480 SC	0,5	Ja	Herbizid, Getreide
Finy	30 g/ha	Ja	Herbizid, Getreide
Husar Plus	0,2	Ja	Herbizid, Getreide
Niantic	0,3	Eingeschränkt; unverzüglich ausbringen, keine Mehrfachmischungen, ständig rühren!	Herbizid, Getreide
Pixxaro	0,5	Ja	Herbizid, Getreide
Pointer Plus	0,05	Ja	Herbizid, Getreide
Starane XL	1,5	nein	Herbizid, Getreide
Stomp Aqua	2,0	ja	Herbizid, Getreide
TRAXOS	1,2	ja	Herbizid, Getreide

Fortsetzung nächste Seite



**Nutribio N**<sup>®</sup>

**syngenta**<sup>®</sup>

# NUTRIBIO N – Mischbarkeiten · Stand: 28.02.2024

Die folgenden Produkte wurden auf ihre biologische sowie chemisch-physikalische Mischbarkeit mit Nutribio N untersucht. Spritzbrühe ohne längere Standzeiten nach dem Ansetzen ausbringen. Mindestaufwandmenge Wasser: 200 l/ha.

Liste wird ständig aktualisiert.

Produkt	Getestete Aufwandmenge [l/ha bzw kg/ha]	Mischbarkeit	Segment
Trimmer WG	0,03	ja	Herbizid, Getreide
Trinity	2,0	ja	Herbizid, Getreide
Zypar	1,0	ja	Herbizid, Getreide
Adengo 315 SC	0,44	ja	Herbizid, Mais
Adigor	1,0	Ja	Herbizid, Mais
BANVEL 480 S	0,6	ja	Herbizid, Mais
CALLISTO	1,0	ja	Herbizid, Mais
Capreno	0,29	ja	Herbizid, Mais
Capreno/Zingis	0,29	ja	Herbizid, Mais
CASPER 550 WG	0,4	ja	Herbizid, Mais
Cato	30 g/ha	ja	Herbizid, Mais
DUAL GOLD	1,25	ja	Herbizid, Mais
ELUMIS 105 OD	2,0	ja	Herbizid, Mais
GARDO GOLD	4,0	ja	Herbizid, Mais
MaisTer power 42.5 OD	1,5	ja	Herbizid, Mais
Onyx	1,5	ja	Herbizid, Mais
Spandis	0,4	ja	Herbizid, Mais
Spectrum	1,4	ja	Herbizid, Mais
Belkar	0,5	ja	Herbizid, Raps
Lontrel 600	0,17	ja	Herbizid, Raps
Brando SC	2,5	nein	Herbizid, Raps u.a.
Butisan Gold	2,5	ja	Herbizid, Raps u.a.
Fuego Top	2,0	ja	Herbizid, Raps u.a.
Korvetto	1,0	nein	Herbizid, Raps u.a.
Runway	0,2	ja	Herbizid, Raps u.a.
Synero 30 SL	0,25	ja	Herbizid, Raps u.a.
AFINTO/Teppeki	0,14	ja	Insektizid
EVURE/Mavrik	0,4	ja	Insektizid

Fortsetzung nächste Seite



**Nutribio N<sup>®</sup>**

**syngenta<sup>®</sup>**

# NUTRIBIO N – Mischbarkeiten · Stand: 28.02.2024

Die folgenden Produkte wurden auf ihre biologische sowie chemisch-physikalische Mischbarkeit mit Nutribio N untersucht. Spritzbrühe ohne längere Standzeiten nach dem Ansetzen ausbringen. Mindestaufwandmenge Wasser: 200 l/ha.

Liste wird ständig aktualisiert.

Produkt	Getestete Aufwandmenge [l/ha bzw kg/ha]	Mischbarkeit	Segment
Karate	0,2	ja	Insektizid
Kendo	0,2	ja	Insektizid
Steward	0,125	ja	Insektizid
Teppeki	0,14	ja	Insektizid
VOLIAM/Coragen	0,15	ja	Insektizid
Carax 240 SL	1,0	ja	Wachstumsregler
CCC 720	2,1	ja	Wachstumsregler
Cerone 480 SL	1,0	nein	Wachstumsregler
Fabulis OD	1,5	nein	Wachstumsregler
MODDUS ME	0,8	ja	Wachstumsregler
Prodax	0,75	nein	Wachstumsregler
PROTEG 250 EC	0,8	ja	Wachstumsregler

Alle genannten Markennamen und geschützte Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Nennung von Markennamen und geschützter Warenzeichen hat lediglich beschreibenden Charakter. Für die Anwendungsgebiete der jeweiligen Produkte ist allein die jeweilige Produkt-Zulassung entscheidend.



**Nutribio N**<sup>®</sup>

**syngenta**<sup>®</sup>