

# Tabela mieszania roztworów roboczych z grupy MAXIMUS AminoMicro, MAXIBOR 21 i EKOLIST



EKOPLON



	MAXIMUS AminoMicro Zboża 0,5 kg	MAXIMUS AminoMicro Zboża 1 kg	MAXIMUS AminoMicro Rzepak 0,5 kg	MAXIMUS AminoMicro Rzepak 1 kg	MAXIMUS AminoMicro Kukurydza 0,5 kg	MAXIMUS AminoMicro Kukurydza 1 kg	MAXIMUS AminoMicro Universal 0,5 kg	MAXIMUS AminoMicro Universal 1 kg	MAXIBOR 21 1 kg	MAXIBOR 21 2 kg
EKOLIST Standard	+/-	+/-	+	+	+	+	+/-	-	+	+/-
EKOLIST Zboża	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
EKOLIST Rzepak	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
EKOLIST Kukurydza	+	+	+	+	+	+/-	+	+	+	+/-
EKOLIST Fosforowo- Potasowy	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+/-
EKOLIST Wapniowy	+	+	+	+	+	+/-	+/-	-	-	-
EKOLIST mono Bor	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+
EKOLIST mono Miedź	+	+	+	+	+	+	+/-	+/-	-	-
EKOLIST mono Żelazo	+	+	+	+	+	+	+/-	-	+	+
EKOLIST mono Mangan	+	+/-	+	+	+/-	+/-	+/-	-	-	-
EKOLIST mono Molibden	+	+/-	+	+	+	+/-	+/-	-	+	+
EKOLIST mono Cynk	+	+	+	+	+	+	+	+/-	-	-
EKOLIST duo B + Zn	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

+ można mieszać,

- nie można mieszać,

+/- stosować bezpośrednio po sporządzeniu mieszaniny

Zaufaj ekspertom. Zaufaj EKOPLON.

# Tabela mieszania roztworów roboczych z grupy MAXIMUS AminoMicro i MAXIMUS Platinum



	MAXIMUS AminoMicro Zboża 0,5 kg	MAXIMUS AminoMicro Zboża 1 kg	MAXIMUS AminoMicro Rzepak 0,5 kg	MAXIMUS AminoMicro Rzepak 1 kg	MAXIMUS AminoMicro Kukurydza 0,5 kg	MAXIMUS AminoMicro Kukurydza 1 kg	MAXIMUS AminoMicro Universal 0,5 kg	MAXIMUS AminoMicro Universal 1 kg
MAXIMUS Platinum 20 + 20 + 20, 3 kg	+	+	-	-	+	+	+/-	-
MAXIMUS Platinum 20 + 20 + 20, 4 kg	+	+	-	-	+	+	+	+/-
MAXIMUS Platinum extra N, 3 kg	+	+	+	+	+	+	+	+
MAXIMUS Platinum extra P, 3 kg	+/-	+/-	-	-	+	+	+/-	-
MAXIMUS Platinum extra K, 3 kg	+	+	+/-	+/-	+	+	+	+
MAXIMUS Platinum extra Mg, 3 kg	+	+	+	+	+	+	+	+
MAXIMUS Platinum extra S, 3 kg	+	+	+	+	+	+	+	+
MAXIMUS Platinum extra PK, 3 kg	+	+	-	-	+	+	+	+
MAXIMUS Platinum extra PK, 4 kg	+	+	-	-	+	+	+	+
MAXIMUS Platinum extra PKMg, 3 kg	+	+	-	-	+	+	+	+/-
MAXIMUS Platinum extra PKMg, 4 kg	+	+	-	-	+	+	+	+

+ można mieszać,

- nie można mieszać,

+/- stosować bezpośrednio po sporządzeniu mieszaniny

Zaufaj ekspertom. Zaufaj EKOPLON.

# Tabela mieszania roztworów roboczych z grupy MAXIMUS AminoMicro, MAXIMUS Platinum, MAXIBOR 21 i EKOLIST



	MAXIMUS Platinum 20 + 20 + 20 3 kg	MAXIMUS Platinum 20 + 20 + 20 5 kg	MAXIMUS Platinum extra N, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra P, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra K, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra Mg, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra S, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra PK, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra PK, 5 kg	MAXIMUS Platinum PKMg, 3 kg	MAXIMUS Platinum PKMg, 5 kg
MAXIMUS Amino Antystres, 1 kg / 200 l wody	+/-	+/-	+	-	-	+	+	-	-	-	-

	MAXIMUS Platinum 20 + 20 + 20 3 kg	MAXIMUS Platinum 20 + 20 + 20 5 kg	MAXIMUS Platinum extra N, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra P, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra K, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra Mg, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra S, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra PK, 3 kg	MAXIMUS Platinum extra PK, 5 kg	MAXIMUS Platinum PKMg, 3 kg	MAXIMUS Platinum PKMg, 5 kg
MAXIMUS Amino Antystres, 1 kg / 200 l wody	+/-	+/-	+	-	-	+	+	-	-	-	-

	MAXIMUS extra ZnBMg, 4 kg	MAXIMUS AminoMicro Universal, 0,5 kg	MAXIMUS AminoMicro Zboża, 0,5 kg	MAXIMUS AminoMicro Rzepak/Burak, 0,5 kg	MAXIMUS AminoMicro Kukurydza/Ziemniak, 0,5 kg	MAXIBOR 21, 2 kg
MAXIMUS Amino Antystres, 1 kg / 200 l wody	-	+	+	+	+	-

	EKOLIST Standard	EKOLIST Zboża	EKOLIST Rzepak	EKOLIST Kukurydza	EKOLIST Fosforowo - Potasowy	EKOLIST mono Bor	EKOLIST Wapniowy
DAWKA	5l	2l	2l	2l	1,5l	1l	6l
MAXIMUS Amino Antystres 1 kg / 300 l wody	+/-	+	-	-	+	-	-

+ można mieszać,

- nie można mieszać,

+ / - stosować bezpośrednio po sporządzeniu mieszaniny

Zaufaj ekspertom. Zaufaj EKOPLON.