

NutriAg Ltd. Tank Mix Compatibilities

July 15, 2025

NutriAg Ltd.
62 Arrow Rd.
Toronto, Ontario, M9M 2L8, Canada
Tel: (416) 636 1555; Fax: (416) 636 2681
E-mail: mail@nutriag.com
Home Page: www.nutriag.com

Y Compatible

YA Compatible with agitation

N Not compatible

☐ Not tested (request if needed)

M may cause problems

Product	Nutrient																																								pH																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	N										P										K										Ca	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo		Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	Cl	Na	Mg	S	Si	Fe	Zn	Cu	Mn

Product compatibilities in this chart are provided as a general guide. All products were tested at a rate of 1L/ac each in 20 gallons of water. Compatibilities may differ at different product rates and water volumes. Contact NutriAg representative for recommendations.

The information in this document has been provided in good faith. There are no warranties, expressed or implied including any warranty of fitness or accuracy. The manufacturer assumes no liability if any issues arise. Trademarks within this document are of NutriAg Ltd. unless otherwise stated.