

Visafértil Fruta

Garantias					
P205 sol. H2O	10% (123,0 g/L)	pH	6,5	Cond. elétrica	
K20 sol. H2O	14% (172,2 g/L)	Maior rel. soluto/solv.	20 ml/L	Ind. Salino:	
C-orgânico	10%	Densidade	1.230 kg/m ³	Sol. H2O 20°C	100%

Indicação de dosagem de aplicação*

Cultura	Aplicação	Dosagem	
		L/ha	ml/L
CAFÉ	Aplicar no pegamento, no crescimento do fruto e no começo da mudança da cor	2,0 ~ 3,0	10 ~ 15
TOMATE, PIMENTÃO & BERINJELA	Aplicar no pegamento, no crescimento do fruto e no começo da mudança da cor	2,0 ~ 3,5	10 ~ 17,5
PEPINO, ABÓBORA & MELÃO	Aplicar após o pegamento, no crescimento dos frutos e repetir aplicação após 15 dias	2,5 ~ 3,5	12,5 ~ 17,5
MORANGO	Aplicar após o pegamento, no crescimento dos frutos e repetir aplicação após 15 dias	2,0 ~ 3,5	10 ~ 17,5
CITRUS	Aplicar no pegamento, crescimento e enchimento dos frutos, e na mudança de cor	3,0 ~ 4,0	15 ~ 20
MAMÃO	Aplicar no pegamento, crescimento e enchimento dos frutos, e na mudança de cor	3,0 ~ 4,0	15 ~ 20
FRUTEIRAS TROPICAIS (Banana, abacaxi, manga, maracujá, goiaba, abacate, cacau, jabuticaba, lichia)	Aplicar no início do crescimento dos frutos e na mudança de cor	2,5 ~ 3,0	12,5 ~ 15
FRUTEIRAS TEMPERADAS (Uva, pêssego, ameixa, nêspera, kiwi, maçã, pêra, caqui, figo)	Aplicar no início do crescimento dos frutos e na mudança de cor	2,5 ~ 3,0	12,5 ~ 15
HORTALIÇAS & FOLHOSAS (alface, chicória, rúcula, couve, repolho, couve-flor, brócolis, salsinha, coentro, aipo, cebolinha, alho-poró)	De duas a três aplicações durante o ciclo	2,0 ~ 3,0	10 ~ 15
ORNAMENTAIS (rosa, crisântemo, gérbera, calêndula, dália, cravo, lírio, lavanda)	Aplicar após o florescimento e repetir a cada 10 - 15 dias	2,5 ~ 3,0	12,5 ~ 15

*A dosagem ideal deve ser recomendada mediante análise de solo e condições da cultura - consulte nossa equipe ou o seu engenheiro agrônomo.