

**REKOMENDOWANE NORMY I WARUNKI STOSOWANIA NPK-EKSPERT
„UNIVERSAL” 9-18-9**

WPROWADZENIE NAWOZÓW DO GLEBY

Grupa roślin	Roztwór	Czas i sposób podawania
	Norma użycia cieczy roboczej	
Drzewa owocowe	200-250 ml NPK-EKSPERT „UNIVERSAL” na 10 l wody	Sadząc młode drzewa, nawozy stosują się na dno dołu. Nawożenie powinno odbywać się także raz w roku na wiosnę, wprowadzając nawozy wokół drzewa (w promieniu 1,0-1,5 m), na głębokość 30 cm
	10 l cieczy roboczej na 1 drzewo	
Jagoda	150-200 ml NPK-EKSPERT „UNIVERSAL” na 10 l wody	Sadząc krzewy, nawozy stosują się na dno dołu. Nawożenie powinno odbywać się także raz w roku na wiosnę, wprowadzając nawozy wokół krzewów
	5 l cieczy roboczej na 1 krzew	
Rośliny warzywne (pomidor, papryka, bakłażan, ogórek, kabaczek, cukinia)	50-100 ml NPK-EKSPERT „UNIVERSAL” na 10 l wody	Sadząc roślinę, nawozy stosują się na dno dołu. Podlewanie cieczą roboczą przez 2 tygodnia po posadzeniu sadzonek
	1 l cieczy roboczej na 1 krzew	
Ziemniak	200-250 ml NPK-EKSPERT „UNIVERSAL” na 10 l wody	Sadząc ziemniak, nawozy stosują się na dno dołu
	10 l cieczy roboczej na 1 m kw	
Róża	150-200 ml NPK-EKSPERT „UNIVERSAL” na 10 l wody	Sadząc krzewy, nawozy stosują się na dno dołu. Nawożenie powinno odbywać się także raz w roku na wiosnę, wprowadzając nawozy wokół drzewa (w promieniu do 0,5 m), na głębokość 15-20 cm
	5 l cieczy roboczej na 1 krzew	
Kwiaty	100-150 ml NPK-EKSPERT „UNIVERSAL” na 10 l wody	Ciecz roboczą stosują z podlewaniem
	10 l cieczy roboczej na 1 m kw	