

CALENDRIER DE FERTILISATION FOLIAIRE DES POMMIERS

Selon la méthode de Production Fruitière Intégrée (PFI)

PRÉ-FLORAL				POST-FLORAL						
STADES REPÈRES	DÉBOURREMENT AVANCÉ	BOUTON ROSE	BOUTON ROSE AVANCÉ	FLORAISON	STADE CALICE	NOUAISON	MI-JUIN	FIN-JUIN	ÉTÉ	POST-RÉCOLTE
ENGRAIS FOLIAIRES	AZOTE (URÉE, 3kg/ha)	AZOTE (URÉE, 3kg/ha)	AZOTE (URÉE, 3kg/ha)	AZOTE (URÉE, 3kg/ha)	AZOTE (URÉE, 3kg/ha)	AZOTE (URÉE, 3kg/ha)	Mg* (SEL D'EPSOM, 45 kg/ha)	Mg* (SEL D'EPSOM, 45 kg/ha)	CALCIUM (CaCl ₂ , 4kg/ha)	AZOTE (URÉE) 5 à 50kg/ha)
		BORE** (Borax, 0.6kg/ha)	BORE** (Borax, 0.6kg/ha)		BORE** (Borax, 0.6kg/ha)	Mg* (SEL D'EPSOM, 45 kg/ha)				BORE** (Borax, 0.6kg/ha)
					CALCIUM (CaCl ₂ , 4kg/ha)		BORE** (Borax, 0.6kg/ha)	BORE** (Borax, 0.6kg/ha)		
						CALCIUM* (CaCl ₂ , 4kg/ha)		CALCIUM* (CaCl ₂ , 4kg/ha)	CALCIUM* (CaCl ₂ , 4kg/ha)	

*Le chlorure de calcium est incompatible avec les sels d'Epsom. Respectez un délai de 2 à 3 jours entre les applications de calcium et régulateur de croissance (APOGEE, KUDOS), ** Le bore est incompatible avec l'huile et les sachet hydrosolubles (au besoin, diluer les sachets dans l'eau avant d'ajouter le bore).