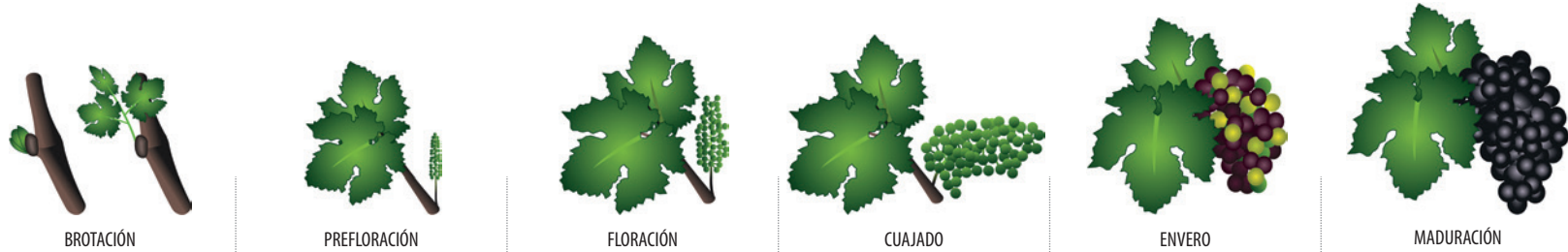




MERISTEM

PROGRAMME DE FERTILISATION : RAISIN VINIFICATION



Acides humiques de lénardite	STIMAX FLASH 2.5-5 kg/ha 4-5 tout au long du cycle
Engrais PK 10-6 avec extraits d'algues, bore et molybdène	STIMAX FLOWER 150-250 ml/100 L d'eau · 1-2 applications à intervalles de 7-10 jours
Apport d'acides aminés d'origine végétale par voie foliaire	AMINOMAX N 200-300 ml/100 L d'eau · Renouveler en fonction des besoins
Apport élevé en potassium sous forme liquide	KAKUN Foliaire : 200 ml/100 L · Irrig. : 5-10 L/ha Renouveler en fonction des besoins

Remarque : le programme de fertilisation précédent est une recommandation générale d'après l'expérience et les études réalisées au sein de Meristem et doit être tenu en compte comme guide, l'adaptant si nécessaire à chaque cas en fonction des conditions locales et des caractéristiques de la culture.

Application par voie foliaire

Application par voie racinaire

PROGRAMME DE FERTILISATION : RAISIN VINIFICATION RECOMMANDATIONS SUR LES PRODUITS



STIMAX FLASH

STIMAX FLASH est un produit spécialement conçu pour accélérer les processus métaboliques de la plante. Il agit comme conditionneur du sol en améliorant la structure de celui-ci, la vie microbienne et les conditions de salinité dans l'environnement des racines. STIMAX FLASH apporte des acides humiques et fulviques, des acides aminés, de l'azote, du potassium et du fer.



STIMAX FLOWER

STIMAX FLOWER est une formule à base d'extraits d'algues et de nutriments. L'ensemble de ses composants permet de stimuler les processus métaboliques effectués par la plante pendant la phase de floraison. STIMAX FLOWER est conseillé pour stimuler l'apparition précoce de pollen, améliorer la floraison, favoriser le processus de nouaison ainsi que le développement des fruits.



AMINOMAX N

AMINOMAX N est la solution idéale pour apporter à la plante des acides aminés d'origine végétale. L'application par voie foliaire favorise une absorption rapide qui permet de relancer immédiatement les cultures. La formule est complétée par de l'azote minéral qui stimule le développement de la plante.



KAKUN

KAKUN est un engrais liquide avec une forte concentration de carbonate de potassium. Ce produit intègre par ailleurs dans sa composition l'agent chélatant EDTA qui facilite l'absorption du potassium par la plante.

