

Nome do Produto	Teor e substância ativa	Finalidade
<b>AMIDIR</b> AV 1311	28 g/kg ou 2,8% (p/p) de 1-naftilacetamida (NAD)	Promove a monda fisiológica das maçãs
<b>FRUIT AUXIN 30 SL</b> AV 1335	30,2 g/L ou 2,75% (p/p) de ácido 1-naftilacético (ANA)	Previne e controla a queda prematura das maçãs e pêras antes da colheita e promove a monda fisiológica das maçãs
<b>OBSTHORMON 24A</b> AV 1673	84g/L ou 7,5% (p/p) de ácido 1-naftilacético (ANA)	
<b>GIBER GOBBI 4 SL</b> AV 0912	40g/L ou 3,88% (p/p) de ácido giberélico (GA3)	Favorece o vingamento e calibre das pêras
<b>GIBER GOBBI TABLET</b> AV 0917	100 g/Kg ou 10% (p/p) de ácido giberélico (GA3)	



# BRECAUT LG + BRECAUT PLUS

No final do ciclo, após a colheita dos frutos, as fruteiras entram em dormência. Para o ciclo recomeçar é necessário um número mínimo de horas de frio, o que por vezes não se consegue atingir. O **BRECAUT® Plus** e o **BRECAUT® LG** são capazes de **quebrar a dormência e uniformizar o abrolhamento dos gomos**.

- 🌱 Aumento do abrolhamento dos gomos e melhoria do seu desenvolvimento
- 🌱 Maior produção
- 🌱 Uniformização da floração
- 🌱 Antecipação da maturação



O **FOL-Ger** atua como estimulante na maioria dos processos bioquímicos e fisiológicos da planta, mesmo em condições de *stress*.

- 🌱 Promove a síntese de proteínas e hidratos de carbono.
- 🌱 Estimula a fotossíntese e promove a fixação e o aumento do fruto.
- 🌱 Promove a síntese de hormonas naturais.
- 🌱 Aumenta a produção de glutamina, um fator de resistência produzido naturalmente pela planta em resposta ao *stress*.
- 🌱 Graças à presença de boro, estimula o alongamento do tubo polínico, favorecendo a fecundação e assegurando uma abundante floração e frutificação.

## FOL-Ger

Fertilizante CE com boro em solução (boro-etanolamina)

## SUNStop LG 20% (p/p) de carbonato de cálcio

Protege as culturas contra as **queimaduras solares provocadas por escaldão e pelo stress térmico**, através da formação de uma película de finas partículas minerais que atua como barreira física.

**SUNStop LG** deve ser aplicado preventivamente. Este pode reduzir a temperatura da epiderme do fruto até 5°C. O alto teor em cálcio melhora a intensidade e uniformidade da cor e vida útil dos frutos.

DOSE: 7 – 8,5 L/ha



## BlatTAB – Fertilizante PÓS-COLHEITA:

- 🌱 Fornece à planta os principais elementos nutritivos necessários para o final da campanha permitindo a maturação completa dos gomos, concluindo o ciclo vegetativo com a produção máxima de reservas necessárias ao ano seguinte;
- 🌱 Os micronutrientes estão presentes na forma totalmente quelatada;
- 🌱 Está autorizado em Modo de Produção Biológico.



**FITOSISTEMA**  
INOVAÇÃO · CONFIANÇA · EFICÁCIA

Estrada do Seixalinho | City Park | Arm. E  
2870 – 339 Montijo  
+351 212 326 790 | fitosistema@fitosistema.com  
www.fitosistema.com

