

NOBLITE®

Acerte em cheio
no míldio
da batateira



 Bayer CropScience

NOBLITE®



Forte na prevenção contra o míldio

Ação anti-esporulante

Efeito translaminar

Forte resistência à lavagem


Protege folhas, caules e tubérculos

Protege as novas folhas

Excelente selectividade

FENOMEN®

Nova substância
da Investigação
Bayer CropScience
pertencente ao novo
grupo químico das
imidazolinonas

Composição:
10% fenamidona (FENOMEN®)
+ 50% mancozebe
Formulação: WG  tecnologia FLASH
Classificação toxicológica: Xi, N
Intervalo de segurança: 7 dias

AUXILIARES BAYER



Bayer CropScience

Bayer CropScience (Portugal)
Produtos para a Agricultura, Lda.
Rua Quinta do Pinheiro, 5
2794-003 CARNAXIDE

Tel.: + 351 21 417 21 21 (Geral)
Fax: + 351 21 417 20 65
www.bayercropscience.pt



Acção no ciclo de vida do míldio

NOBLITE fungicida contra o míldio da batateira

NOBLITE é um fungicida preventivo, translaminar com difusão apical e efeito anti-esporulante. **NOBLITE** associa **Fenomen**, que actua por bloqueio da transferência de energia na mitocôndria do fungo, ao "multi-site" de superfície mancozebe.

NOBLITE é activo durante toda a

fase autónoma do ciclo de vida do míldio (*Phytophthora infestans*) antes da contaminação das folhas.

Assim, **NOBLITE** apresenta alta eficácia, quer pela sua actividade preventiva, quer pelo efeito anti-esporulante adicional, proporcionando melhor protecção que os produtos tradicionais.










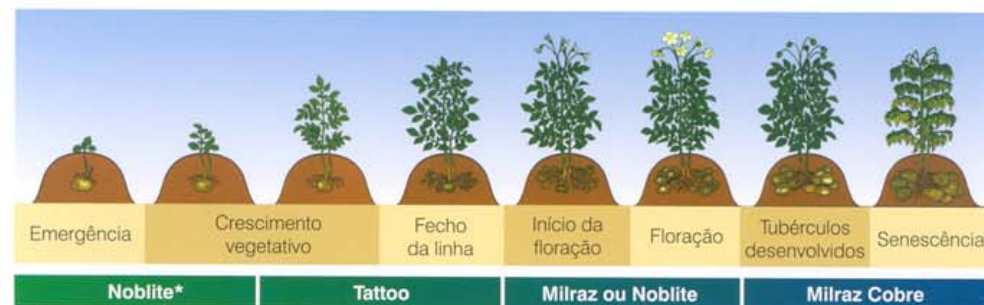
O tratamento contra o míldio deve iniciar-se, cedo na campanha, pois falhas nesta fase podem causar graves perdas de produção.

NOBLITE pode ser aplicado de forma preventiva em qualquer período de susceptibilidade da cultura ao míldio.

No entanto, o melhor posicionamento para o **NOBLITE** é no início das aplicações e após os tratamentos com fungicidas sistémicos (TATTOO).

Dose de **NOBLITE** recomendada: **1,25 kg/ha**

-  As propriedades translaminares e anti-esporulantes permitem-lhe proteger a face inferior das folhas tratadas e evitar o desenvolvimento de focos primários de infecção.
-  Actua sobre a germinação directa dos esporângios o que lhe confere uma grande regularidade de resultados independentemente da temperatura.
-  Protege os órgãos formados após a aplicação, por difusão apical.
-  Controla o míldio do tubérculo.
-  Apresenta uma boa resistência à lavagem.
-  Não interfere com as propriedades organolépticas da batata.
-  Tem acção contra outras doenças, nomeadamente a alternariose (*Alternaria solani*).



* ou TATTOO

Os tratamentos devem ser feitos com uma cadência de 10 dias e reduzidos para 7 dias sempre que as condições climáticas forem favoráveis à doença. Deve ter-se em conta a persistência do tratamento precedente. Utilizar **NOBLITE** no máximo 3 vezes por campanha e alternadamente com produtos de modo de acção diferente (exemplo: TATTOO, MILRAZ ou MILTRAT). Não efectuar mais de 2 aplicações consecutivas com **NOBLITE**.

acção preventiva de **NOBLITE**

