

## Ficha Técnica de Produto: QUELA K40 NEUTRO

Referência: FT-00217

### TEORES DECLARADOS

Azoto (N) total	4,0% p/v	3,0% p/p
Azoto (N) amoniacal	1,3% p/v	1,0% p/p
Azoto (N) ureico	2,7% p/v	2,0% p/p
Óxido de potássio (K <sub>2</sub> O)	40,0% p/v	30,0% p/p
Agente quelatante (EDTA)	1,3% p/v	1,0% p/p

### ESPECIFICAÇÕES

ADUBO CE

C.2.5. Solução de adubos NK 3-30

### PROPRIEDADES FÍSICAS

Temperatura de cristalização (°C):	0
Densidade (kg/l) a 20 °C:	1,33
pH	6,5

### Teor de metais pesados

Cádmio (Cd)	<0,4 ppm
Chumbo (Pb)	<30 ppm
Crómio (Cr), total	<15 ppm
Crómio (Cr) cromo	Não detectado
Mercúrio (Hg)	<0,1 ppm
Níquel (Ni)	<20 ppm

### PROPRIEDADES

O Quela K40 Neutro é um gel concentrado rico em potássio de fácil absorção, com pH neutro, desenvolvido tanto para aplicações foliares como para fertirrega. Apresenta uma formulação ideal como suplemento

Versão 1 de 30-11-2017

#### Sede

📍 Parque Hubel, Pechão, 8700-179 Olhão  
☎ +351 289 710 515    📠 +351 289 710 516  
✉ hv@hubel.pt    🌐 www.hubel.pt

#### Alpiarça

📍 Zona Industrial, lotes 55+56, 2090-242 Alpiarça  
☎ +351 243 557 606  
📠 +351 243 557 607

#### Ferreira do Alentejo

📍 Parque de Empresas, lotes 16 e 30, 7900-571 Ferreira do Alentejo  
☎ +351 284 739 612



PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE APOIO À AGRICULTURA  
AGRONÓMICA À CONDUÇÃO DE CULTURAS

nutricional para a fase de desenvolvimento dos frutos. O seu alto teor em ácido etilenodiaminotetracético (EDTA) favorece a absorção e acelera o metabolismo do potássio no interior da planta.

No geral, pode ser usado em qualquer cultura, mas principalmente quando se pretende incentivar o desenvolvimento do fruto ou órgãos de reserva da planta, com incremento dos parâmetros de qualidade e quantidade dos mesmos. No olival, é especialmente recomendado para o tratamento no Outono para aumentar o rendimento em azeite.

## DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

O Quela K40 Neutro é um gel concentrado rico em potássio de fácil absorção, com pH neutro, desenvolvido tanto para aplicações foliares como para fertirrega.

- Foliar:

150 - 250 ml/100 l.

- Fertirrega

50 - 70 l/ha (500 - 700 ml/1.000 l).

## OBSERVAÇÕES

O Quela K40 Neutro não está sujeito a qualquer consideração toxicológica, tanto de transporte como armazenamento.

O produto é compatível com a maioria dos produtos químicos utilizados na agricultura excepto óleos ou produtos com reacção muito alcalina. No entanto, é sempre recomendado realizar um teste prévio de compatibilidade.

Usar apenas quando há uma necessidade reconhecida. Não exceder a dose recomendada. Aplicar sob assessoramento agronómico.

Agitar antes de usar.

Armazenar em local fresco e seco.

Temperatura de armazenamento óptima: entre 4 e 35°C.

Não empilhar mais de três vasilhas ou cinco caixas de altura.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

Versão 1 de 30-11-2017

### Sede

📍 Parque Hubel, Pechão, 8700-179 Olhão

☎ +351 289 710 515 ☎ +351 289 710 516

✉ hv@hubel.pt 🌐 www.hubel.pt

### Alpiarça

📍 Zona Industrial, lotes 55+56, 2090-242 Alpiarça

☎ +351 243 557 606

☎ +351 243 557 607

### Ferreira do Alentejo

📍 Parque de Empresas, lotes 16 e 30, 7900-571 Ferreira do Alentejo

☎ +351 284 739 612



PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE APOIO  
AGRONÓMICA À CONDUÇÃO DE CULTURAS