



## Mixer B-400

### Preparación de muestras óptima

El Mixer B-400 combina la eficacia de una óptima homogeneización con la facilidad operativa. Es una herramienta esencial para la preparación de muestras previa a los análisis.

#### Flexible

Válido para un gran número de aplicaciones en el campo de la alimentación



#### Fácil de usar

El proceso de homogeneización es completamente automático



#### Resultados reproducibles

Muestras molidas, sin contaminación, para análisis precisos

## B-400: Sus mejores argumentos



### Flexible

- Molido de muestras incluso con altos contenidos de agua, grasa o fibra
- Análisis de trazas seguro gracias a la cuchilla cerámica inerte de alta calidad
- Ensayos microbiológicos usando material autoclavable
- Resistente a las bajas temperaturas de muestras congeladas



### Fácil de usar

- Avanzado proceso de molienda
- Ajuste automático de la velocidad en caso de una inesperada alta fricción
- Garantiza una operativa segura y la máxima funcionalidad



### Resultados reproducibles

- Altas recuperaciones y bajas desviaciones estándar gracias a una buena distribución del tamaño de partícula
- Sin descomposición térmica por cortos tiempos de molienda
- Sin riesgo de contaminación cruzada gracias a la facilidad de limpieza
- Molienda libre de contaminación gracias a la cuchilla cerámica

## Complete su gama



SpeedDigester  
K-439 / K-425 / K-436  
Digestión IR



Hydrolysis Unit  
E-416 / B-411  
Digestión ácida  
rápida y segura



Extraction Unit  
E-816 SOX & HE  
Extracción de grasas  
especializada



NIRMaster™  
IP54 / Pro IP65  
Espectroscopía FT-NIR

