

# W BRAND

## TABLETES KJELDAHL



### **Benefícios:**

- Economia de tempo
- Ampla formulação para a maioria dos tipos de amostra
- Fácil de usar
- Alta flexibilidade
- Máxima redução de espuma
- Ambientalmente amigável

# Tabletes Kjeldahl

- Aceleração maciça da digestão de Kjeldahl
- Consistem em **SULFATO** e **SAIS DE METAL**



## WBRAND Fórmulas Kjeldahl Tablets

Nome	Benefícios	Composição
Titânio * 11035	Economia extra de tempo	3.5 g $K_2SO_4$ / 0.105 g $CuSO_4 \cdot 5 H_2O$ 0.105 g $TiO_2$
WBRAND $TiO_2$ * 11036	Quantidade reduzida de produtos químicos	1.875 g $Na_2SO_4$ / 0.6 g $CuSO_4 \cdot 5 H_2O$ 0.025 g $TiO_2$
WBRAND Catalisys * 11037	Aplicação universal	3.5 g $K_2SO_4$ 0.4 g $CuSO_4 \cdot 5 H_2O$
WBRAND Kjeldahl * 11038	Para uso geral	2,386 g $K_2SO_4$ / 2,386g $Na_2SO_4$ / 0.14 g $CuSO_4 \cdot 5 H_2O$ / 0.090 g $TiO_2$
WBRAND Titânio * 11039	Máximo de economia de tempo	5,0 g $K_2SO_4$ / 0.15 g $CuSO_4 \cdot 5 H_2O$ 0.15 g $TiO_2$