


## Tabletki miedziane Kjeltabs 3.5 - 1000 szt.

# FOSS

# FOSS

Katalizator do metody Kjeldahla w postaci wygodnych tabletek do ogólnych oraz specyficznych zastosowań.

**Skład:** 3,5 g K<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> + 0,4 g CuSO<sub>4</sub>·5H<sub>2</sub>O.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Szt./Op.	Nr producenta
	15270018	Tabletki miedziane Kjeltabs	1000 szt.	60046515

### Opis

Katalizator do metody Kjeldahla w postaci wygodnych tabletek do ogólnych oraz specyficznych zastosowań. Tabletki Kjeldahla.

Metoda Kjeldahla jest wykorzystywana do oznaczania azotu amonowego i aminowego występującego w glebie, wodzie lub produktach spożywczych. Analiza ta polega na określeniu ilości azotu amonowego i organicznego co pozwala np. na określenie w przybliżeniu ilości rozkładającej się materii organicznej w środowisku lub do oznaczania białka w produktach żywnościowych.

**Skład:** 3,5 g K<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> + 0,4 g CuSO<sub>4</sub>·5H<sub>2</sub>O.