

	<p>Objekt: Musterglas mit Feinprodukt (Kaliumchlorid-Dünger)</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Sammlung: Schaugläser</p> <p>Inventarnummer: 00621</p>
--	---

Beschreibung

Das Musterglas gehört zu einer Reihe von drei Gläsern, die das Vor-, Zwischen- und Endprodukt bei der Granulierung zeigen. Dieses Schraubglas enthält den feinkörnigen Kalidünger, wie er vorwiegend beim Flotations- oder beim ESTA-Verfahren anfällt. In dieser Körnung ist der Dünger bei den Landwirten nicht mehr besonders beliebt, da er schnell ausgewaschen wird, schwer zu dosieren ist und bei der Handhabung und Ausbringung stark staubt. Deswegen ist Düngesalz dieser Körnung meist lediglich ein Vorprodukt für einen nachfolgenden Verarbeitungsschritt, der 'Granulierung'. Zwischen- und Endprodukt dieses Produktionsschrittes sind unter Inv.-Nr. 00622 bzw. 00623 zu finden.

Grunddaten

Material/Technik:	Glas, Kunststoff; Kaliumchlorid-Dünger / Industrielle Fertigung
Maße:	Höhe: 11,6 cm, Durchmesser: 7 cm, Gewicht: 555 g

Ereignisse

Zusammengefügt	wann	1994
	wer	
	wo	Kaliwerk Neuhof-Ellers

Schlagworte

- Granulierung
- Kalidünger
- Kaliumchlorid

- Schauglas
- Warenmuster
- Zwischenprodukt