

	<p>Objekt: Apothekenflasche "Sol. Calcii hydroxyd." (Calciumhydroxidlösung)</p> <p>Museum: Heimatmuseum Dohna Am Markt 2 01809 Dohna +49 (0) 3529 563634 stadtmuseum@stadt-dohna.de</p> <p>Sammlung: Dohnaer Apotheke</p> <p>Inventarnummer: III 1235.1-2</p>
--	---

Beschreibung

Die zylindrische Apothekenflasche aus braunem Glas hat eine runde flache Schulter und einen kurzen Hals, in dem ein Schliffstopfen mit scheibenförmigen Abschluss sitzt. Das Glas trägt die schwarze Aufschrift auf weißem Grund "Sol. Calcii hydroxyd." (Calciumhydroxidlösung).

Calciumhydroxid ist ein basisches Calciumsalz, das unter Zugabe von Wasser aus Calciumoxid hergestellt wird. Es hat basische, ätzende und antimikrobielle Eigenschaften und wird unter anderem als Säureregulator für Lebensmittel, in der Zahnmedizin und für chemische Experimente verwendet (Nachweis von Kohlenstoffdioxid). Calciumhydroxid kann bei einem unsachgemässen Gebrauch die Atemwege reizen sowie Hautreizungen und schwere Augenschäden verursachen. Die entsprechenden Vorsichtsmassnahmen müssen beachtet werden. (Quelle: <https://www.pharmawiki.ch/wiki/index.php?wiki=Calciumhydroxid>, Abruf 22.10.2021).

Grunddaten

Material/Technik:	Braunes Glas
Maße:	H. 29,5 cm, Dm. max. 15,5 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1880-1930
	wer	
	wo	

Schlagworte

- Apotheke
- Apothekengefäß
- Apothekerflasche
- Apothekerglas
- Arzneiflasche
- Glasflasche