

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Die Feuerwerkkunst in ihrem ganzen Umfange**

Lehrbuch d. Lustfeuerwerkerei f. Künstler vom Fach u. Dilettanten...

**Scharfenberg, August**

**Ulm, 1848**

Dritte Gruppe

[urn:nbn:de:bsz:31-100860](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-100860)

## §. 29. Dritte Gruppe.

Gewöhnliches Grün zu Versetzungen der Raketen.

Chlorsaures Kali	72 Theile,	oder	72 Theile,	oder	72 Theile,
Salpetersaurer Baryt	156 —	—	160 —	—	168 —
Schwefelblumen	36 —	—	36 —	—	36 —
Kienruß	2 $\frac{1}{2}$ —	—	3 —	—	3 $\frac{1}{2}$ —
Calomel	2 —	—	2 $\frac{1}{2}$ —	—	2 $\frac{1}{2}$ —

Auch diese Sterne müssen, weil sie nicht gerne Feuer fangen und etwas langsam brennen, überstreut werden, worauf sie gute Wirkung äußern.

Nro. 14. Lichtgrün oder sogenanntes Saftgrün zu Sternen, kleinen Sonnen und Buntpulver.

Chlorsaures Kali	72 Theile,	Schwefelblumen	36 Theile,
Salpetersaurer Baryt	96 —	Kienruß	1 $\frac{1}{4}$ Theil.

Genau abgewogen und gut gemischt.

## §. 30. Vierte Gruppe.

Grün zu Flammen.

1) Nach Hoffmann.

Salpetersaurer Baryt	3 $\frac{1}{10}$ Theile,	Chlorsaures Kali	1 Theil.
Seepulverter Schwefel	1 $\frac{1}{20}$ Theil,		

2) Nach Chertiers älteren Compositionen.

Chlorsaures Kali	80 Theile,	90 Theile,	90 Theile,	90 Theile,	90 Theile,
Salpetersaurer Baryt	120 —	144 —	156 —	160 —	168 —
Schwefelblüthen	42 —	42 —	42 —	42 —	42 —
Kienruß	2 —	2 $\frac{1}{2}$ —	3 —	3 $\frac{1}{2}$ —	4 —
Calomel	1 $\frac{1}{2}$ —	2 —	2 $\frac{1}{2}$ —	3 —	3 $\frac{1}{2}$ —

Oder:

Salpetersaurer Baryt	288 Theile,	oder	156 Theile,
Chlorsaures Kali	135 —	—	66 —
Schwefelblumen	70 —	—	42 —
Kienruß	4 —	—	2 —
Kupfergold	—	—	2 —

Alle diese Vorschriften sind von mir geprüft und gut befunden worden, daher ich dieselben hier aufgenommen habe.