

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

Zweite Gruppe

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

Nro. 2. Desgleichen zu vergleichen.

Salpeter	16 Theile,	Natrum nitricum	2 Theile,
Kohlen	7 —	Präparirte Sägspähne (feine)	2 —
Schwefelblumen	3 —	Buntpulver, orangefarbenes	1 Theil.

Nro. 3. Desgleichen glänzender.

Mehlpulver	6 Theile,	Kohlen	1/2 Theil,
Natrum nitricum	1 Theil,	Buntpulver	3 Theile.
Schwefelblumen	1/2 —		

Nro. 4. Ziegelrother Treibesaß zu Raketen, Feuerrädern, römischen Lichtern und Fontainen.

Mehlpulver	6 Theile,	Salpeter	2 Theile,
Natrum nitricum	1/2 —	Kienruß	1/2 —
Mit Strontian gesottene Kohlen	1/2 —	Buntpulver	2 —

Nro. 5. Ponceautreibesaß zu Raketen, Feuerrädern, römischen Lichtern und Fontainen.

Salpeter	16 Theile,	Soda alicantina	1/2 Theil,
Kienruß.	1 Theil,	Buntpulver	4 Theile.
Mit Strontianwasser gesottene Kohlen			4

Ober: Nro. 6. Desgleichen zu vergleichen.

Mehlpulver	6 Theile,	Buntpulver	5 Theile,
Kienruß	1/4 Theil,	Gerberlohe	1 Theil.

An der Gerberlohe muß man ab- und zugeben bis der Saß genügt.

§. 21. Zweite Gruppe.

Orange, Ponceau- und ziegelrothes Feuer zu Lanzen, kleinen Sonnen und Fixsternen.

Die in diesem §. gegebenen Säße taugen nicht zu Flammen, weil sie zu lebhaft brennen würden. Dagegen haben sie als Lanzenfeuer guten Effect.

Nro. 1. Wohlfeiles Orange zu Lanzen.

Salpeter	16 Theile,	Colophonium	1/2 Theil,
Mehlpulver	4 —	Kreibe	1/6 —
Kienruß	1/2 Theil,	Licopodium	1/2 —

Dieser Saß macht keinen glänzenden Effect. Besser ist

Nro. 2.

Chlorsaures Kali	16 Theile,	Kreide	8 Theile,
Schwefelblüthen	8 —	Kienruß	$\frac{1}{4}$ Theil.

Nro. 3. Sehr schönes Orangefeuer zu Lanzen, Sonnen und Firsterne.

Chlorsaures Kali	18 Theile,	Kienruß	2 Theile,
Salpetersaurer Strontian	42 —	Dralsaures Natron	$\frac{1}{4}$ Theil.
Schwefelblumen	15 —		

Will man das Natron weglassen und dafür $\frac{1}{2}$ feine Kohle nehmen, so entsteht eine andere Farbennuance, welche auch hübsch ist.

Nro. 4. Desgleichen etwas langsamer brennend.

Chlorsaures Kali	36 Theile,	Kienruß	$\frac{1}{2}$ Theil,
Schwefelblumen	15 —	Bernstein	$\frac{1}{4}$ —
Kreide	18 —		

Nro. 5. Ziegelrothes oder mennigrothes Feuer zu Lanzen, Sonnen, Firsterne u. s. w.

Chlorsaures Kali	12 Theile,	Kreide, welche ziegelroth	
Schwefelblumen	5 —	brennt	6 Theile.
Kienruß	$\frac{1}{4}$ —	Dieser Satz ist sehr schön.	

Nro. 6. Ponceaufeuer zu Lanzen, Sonnen, Firsterne u. s. w.

Chlorsaures Kali	36 Theile,	Schwefelblumen	30 Theile,
Salpetersaurer Strontian	84 —	Dralsaures Natron	$\frac{1}{4}$ Theil,
Feinste Kohlen mit Strontianwasser abgefotten und pulverisirt	5 Theile.		

Oder: Nro. 7. Desgleichen sehr rasch.

Chlorsaures Kali	12 Theile,	Schwefelblumen	10 Theile,
Salpetersaurer Strontian	20 —	Kienruß	$\frac{1}{4}$ Theil.

§. 22. Dritte Gruppe.

Flammen- und Buntpulversätze.

Orange, Ponceau- und ziegelrothes Feuer zu Flammen, Lichtern, Leuchtkugeln, Sternen, Buntpulver und Körnern.

Nro. 1. Orangefarbene Flamme.

Chlorsaures Kali	6 Theile,	Kienruß	2 Theile,
Salpetersaurer Strontian	54 —	Bernstein	$\frac{1}{4}$ Theil,
Schwefelblumen	18 —		