



BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND –PRÜFUNG
(BAM)



Bescheid
Nr. D/BAM-0919/23
Aktenzeichen 6313.30/0013#0149

über die Zuordnung zur Lagergruppe nach der Zweiten Verordnung zum Sprengstoffgesetz (2. SprengV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 10. September 2002 (BGBl. I S. 3543), zuletzt geändert durch Artikel 111 des Gesetzes vom 29. März 2017 (BGBl. I S. 626).

Auf Grundlage der Anzeige gemäß § 4 Abs. 1 der 2. SprengV

der Firma

Funke Sp. z o.o.
ul. Sloneczna 20
66-600 Lochowice
POLEN

vom

2023-07-26

ordnet die Bundesanstalt für Materialforschung und –prüfung (BAM) die Feuerwerkskörper

mit der Bezeichnung

verschiedene Feuerwerkskörper der Kategorie F2
(siehe Anlage zu diesem Bescheid)

mit der in der Bundesanstalt für Materialforschung und –prüfung (BAM) hinterlegten Beschaffenheit gemäß § 4 Abs. 3 der 2. SprengV in der Versandverpackung

der Lagergruppe

1.3 (in Worten: eins.drei)

und

der Verträglichkeitsgruppe

G

zu.

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch bei der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Unter den Eichen 87, 12205 Berlin, erhoben werden.

Berlin, den 26. September 2023



(Dienstsiegel)

Der Präsident der
Bundesanstalt für Materialforschung und –prüfung (BAM)
im Auftrag

Dr. Dudek

Bescheide **ohne** Dienstsiegel haben keine Gültigkeit.
Dieser Bescheid besteht aus einer Seite und einer Anlage mit einer Seite.

BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND –PRÜFUNG (BAM)

**Anlage zu Bescheid Nr. / Annex to notice no.
D/BAM-0919/23**

Aktenzeichen / File No.: 6313.30/0013#0149

Bezeichnung Klassifizierungsgegenstand:
verschiedene Feuerwerkskörper der Kategorie F2

Varianten sind durch folgende tabellarische Aufstellung von Identifikationsmerkmalen durch diesen Klassifizierungsbescheid mit erfasst.

| <i>lfd. Nr.</i> | Bezeichnung / Name | Art.-Nr. / Art. no. | Reg.-Nr. / Reg. no. |
|-----------------|-------------------------|---------------------|---------------------|
| 1 | Compound fireworks | SFC26 | 1395-F2-0143/2020 |
| 2 | Batteries of Shot tubes | SFC1925F10 | 1395-F2-0119/2019 |
| 3 | Batteries of Shot tubes | SFC16362 | 1395-F2-0294/2015 |
| 4 | Batteries of Shot tubes | SFC1925F9 | 1395-F2-0119/2019 |
| 5 | Compound fireworks | SFC42 | 2806-F2-006280 |
| 6 | Batteries of Shot tubes | SFC2336M1 | 2806-F2-006279 |
| 7 | Batteries of Shot tubes | SFC2330M1 | 2806-F2-006279 |
| 8 | Compound fireworks | SFC43 | 2806-F2-006281 |
| 9 | Batteries of Shot tubes | SFC2341M1 | 2806-F2-006279 |
| 10 | Batteries of Shot tubes | SFC2333M1 | 2806-F2-006279 |
| 11 | Compound fireworks | SFC44 | 2806-F2-006282 |
| 12 | Batteries of Shot tubes | SFC2341M2 | 2806-F2-006279 |
| 13 | Batteries of Shot tubes | SFC2341M3 | 2806-F2-006279 |
| 14 | Batteries of Shot tubes | SFC2042H01 | 2806-F2-002214 |
| 15 | Batteries of Shot tubes | SFC2378M1 | 2806-F2-002075 |

Diese Anlage besteht aus 1 Seite.

This annex comprises 1 page.