

BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND –PRÜFUNG
(BAM)



Bescheid
Nr. D/BAM-0380/25
Aktenzeichen 7805.30/0044#0088

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

2025-03-24

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

mit der Bezeichnung

verschiedene Knatterartikel
(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

1.4 (in Worten: eins.vier)

und

der Verträglichkeitsgruppe
zu.

G

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 15. Mai 2025



(Dienstsiegel)

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

i. v. S. Schwarz

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-0380/25**

Aktenzeichen / File No.: 7805.30/0044#0088

Bezeichnung Klassifizierungsgegenstand:
verschiedene Knatterartikel

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	Knatterartikel / Crackling Granules	FCG-MW1SX	2768-F2-0007/2025
2	Knatterartikel / Crackling Granules	FCG-MW2	2768-F2-0007/2025
3	Knatterartikel / Crackling Granules	FCG-MW2S	2768-F2-0007/2025

Diese Anlage besteht aus 1 Seite.

This annex comprises 1 page.