

Hinweise zur Gefährdung und Handhabung von Blei in Munition

Blei kann vermutlich Krebs erzeugen, das zentrale Nervensystem, das Blut, die Nieren schädigen, die Fruchtbarkeit beeinträchtigen und das Kind im Mutterleib gefährden. Auch von der Muttermilch kann eine Gefahr ausgehen.

Wenn die Munition gezündet wird, wird eine kleine Menge an Teilchen erzeugt, die leicht irritierend für die Augen und die Atemwege sein können. Die Partikel können Spuren von Kupfer, Zink und Blei enthalten. Prozesse, bei denen Staub, Rauch oder Dämpfe entstehen, können zu einer Bleiaufnahme in den Körper führen, die ausreicht, um gesundheitsschädlich zu sein. Beim Schießen im Innenbereich ist eine gute Belüftung erforderlich, um die Gase nach vorne vom Schützen wegzuleiten.

Die Munition außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Von Hitze, Funken, offenen Flammen und heißen Oberflächen fernhalten. Nicht schleifen, stoßen oder reiben. In der Originalverpackung aufbewahren. Die Demontage dieses Artikels ist verboten.

Verschüttung:	Keine Gefahr
Rauchschwaden:	Möglicherweise Reizung der Atmungsorgane und der Augen
Allgemeine Hinweise:	Verletzte sofort aus der Gefahrenzone bringen Bei Verbrennungen betroffene Haut, so lange wie möglich, mit kaltem Wasser abkühlen. Sofort ärztliche Hilfe hinzuziehen
Nach Einatmen:	Frischluftezufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen
Nach Hautkontakt:	Mit Wasser und Seife abwaschen
Nach Augenkontakt:	Augen bei geöffnetem Lid gründlich unter fließendem Wasser abspülen. Bei anhaltendem Augenreiz einen Facharzt aufsuchen
Nach Verschlucken:	Mund mit viel Wasser ausspülen, Arzt konsultieren
Umweltschutzmaßnahmen:	Verstreute Patronen mit der Hand aufnehmen und der Entsorgung durch Berechtigte zuführen. Für den Abfall sind die Vorgaben des EU-Abfallverzeichnisses und der EU-Abfallrahmenrichtlinie (AbfallRRL) maßgeblich.

Falls das Produkt in Gewässer oder die Kanalisation gelangt ist oder den Erdboden oder Pflanzen verunreinigt hat, Feuerwehr oder Polizei darauf hinweisen. Lößnitz, den 08.01.2019