



# RHEINMETALL

## NITROCHEMIE

<b>Name der Anlage</b>	<b>Chemie / Pulver</b>
<b>Zweck</b>	Chemische Produktion / Herstellung von Treibladungspulver
<b>Adresse</b>	Nitrochemie Aschau GmbH Liebigstraße 17 84544 Aschau am Inn
<b>Betreiber</b>	Nitrochemie Aschau GmbH
<b>Ansprechpartner des Betreibers</b>	Dr. Oliver Becker
<b>Ansprechpartner im Notfall</b>	Dr. Daniel Dobler Siehe Störfallbroschüre
<b>Rechtsgrundlage für den Betrieb</b>	Die Firma Nitrochemie Aschau GmbH unterliegt den Bestimmungen der Störfallverordnung (12. BImSchV)
<b>Zuständige Behörde/ Auskünfte zu Vor-Ort Kontrollen bzw. weitere Informationen</b>	Landratsamt Mühldorf am Inn Fachbereich 42 Töginger Str. 18 84453 Mühldorf am Inn 08631/699-0
<b>Bei der Behörde vorliegende Unterlagen nach 12. BImSchV</b>	Unterlagen nach §7 , Sicherheitsbericht nach §9 Alarm- und Gefahrenabwehrplan nach §10, Information der Öffentlichkeit nach §11
<b>Letzte Vor-Ort-Kontrolle der Behörde</b>	Juli 2023
<b>Bezeichnung der gefährlichen Stoffe</b>	Siehe Störfallbroschüre
<b>Wesentliche Gefahr im Störfall</b>	Siehe Störfallbroschüre
<b>Technische Schutzmaßnahmen</b>	Siehe Störfallbroschüre
<b>Organisatorische Schutzmaßnahmen</b>	Siehe Störfallbroschüre
<b>Notfallübungen</b>	- Regelmäßiges Training des eingesetzten Personals - Regelmäßig mit der Werkfeuerwehr auf dem Gelände
<b>Wesentliche Vorsichtsmaßnahmen im Notfall</b>	Siehe Störfallbroschüre