

ERKLÄRUNG DES KUNDEN | Bitte vollständig ausgefüllt** zurücksenden!

E-Mail: antwort@lbv-schrozberg.de

Post: LBV Raiffeisen eG, Annika Gröber, Zeller Weg 24, 74575 Schrozberg

Die Abgabe der genannten regulierten und beschränkten Ausgangsstoffe für Explosivstoffe (siehe Seite 2) darf gemäß der EU-Verordnung 2019/1148 nur noch an andere Wirtschaftsteilnehmer und gewerbliche Verwender erfolgen.

Zudem muss die beabsichtigte Verwendung mit der gewerblichen, unternehmerischen oder beruflichen Tätigkeit des potenziellen Kunden übereinstimmen. Maßgeblich für diese Erklärung ist die jeweils gelieferte und in dem Warenwirtschaftssystem der LBV Raiffeisen eG dokumentierte Jahreslieferungsmenge der Produkte, die regulierte und beschränkte Ausgangsstoffe gemäß der Tabelle auf Seite 2 dieser Erklärung enthalten.

Der Unterzeichner ist bzw. die Unterzeichnenden sind (bitte Verwendungszweck* auswählen):

Landwirt(e) bzw. für einen landwirtschaftlichen Betrieb tätig. Im Rahmen seiner betrieblichen Tätigkeit werden landwirtschaftliche Betriebsmittel (z.B. Ammoniumnitrat-haltige Düngemittel) eingesetzt, die beschränkte Ausgangsstoffe enthalten.

für ein Agrarhandelsunternehmen tätig, welches mit landwirtschaftlichen Betriebsmitteln (z.B. Ammoniumnitrat-haltige Düngemittel) handelt, die beschränkte Ausgangsstoffe enthalten.

Kundennummer*	Name/Unternehmensbezeichnung*
Personalausweisnummer (Bevollmächtigte(r) des Unternehmens) *	Ortsteil/Straße und Hausnummer*
Mehrwertsteuer Nummer oder andere Kennnummer des Kunden/Unternehmens*	PLZ und Ort*

Hiermit erkläre ich/wir, dass die Handelsware und der darin enthaltene Stoff oder das darin enthaltene Gemisch nur für den angegebenen Verwendungszweck verwendet wird, der in jedem Fall rechtmäßig ist, und nur dann an einen anderen Kunden verkauft oder geliefert wird, wenn dieser eine ähnliche Erklärung zur Verwendung abgibt, wobei die in Verordnung (EU) 2019/1148 festgelegten Beschränkungen für die Bereitstellung an Mitglieder der Allgemeinheit einzuhalten sind.

Bevollmächtigte(r) des Unternehmens (DRUCKBUCHSTABEN)*	Datum und Unterschrift(en)*
--	-----------------------------

Als Bevollmächtigte(r) des Unternehmens bestimme(n) ich/wir nachfolgende Personen als beauftragte und berechnete Empfangspersonen:

Name und Anschrift

Name und Anschrift

Name und Anschrift

*Pflichtfeld

**Hinweis zum Datenschutz:

Die LBV Raiffeisen eG, Zeller Weg 8, 74575 Schrozberg ist verantwortlich für die Datenverarbeitung im Sinne des Datenschutzrechts. Unseren Datenschutzbeauftragten erreichen Sie wie folgt: EDEKA Handelsgesellschaft Südwest mbH, Edekastraße 1, 77656 Offenburg, E-Mail: datenschutz@edeka-suedwest.de. Die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten erfolgt zu dem Zweck, um eine Nachverfolgung der Lieferkette von Ausgangsstoffen für Explosivstoffe zu ermöglichen. Die Datenverarbeitung erfolgt auf Rechtsgrundlage von Art. 6 Abs. 1 Buchstabe c) DSGVO. Ihre Daten werden im Falle verdächtiger Transaktionen an die zuständige Behörde weitergeleitet. Wir werden Ihre Daten nach 18 Monaten löschen. Eine Übermittlung in Drittstaaten (außerhalb EU/EWR) findet nicht statt. Sie haben jederzeit das Recht auf Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung (Sperrung) Ihrer personenbezogenen Daten. Sie haben das Recht, sich über die Verarbeitung personenbezogener Daten durch uns bei einer Aufsichtsbehörde für den Datenschutz zu beschweren.

Regulierte und beschränkte Ausgangsstoffe lt. EU-Verordnung 2019/1148:			
	Stoffname (CAS-Nr.)	Grenzwert (Massenanteil)	
„Regulierte Ausgangsstoffe“	Hexamin (CAS-Nr. 100-97-0)	-	
	Aceton (CAS-Nr. 67-64-1)	-	
	Kaliumnitrat (CAS-Nr. 7757-79-1)	-	
	Natriumnitrat (CAS-Nr. 7631-99-4)	-	
	Kalziumnitrat (CAS-Nr. 10124-37-5)	-	
	Kalziumammoniumnitrat (CAS-Nr. 15245-12-2)	-	
	Magnesium, Pulver (CAS-Nr. 7439-95-4) Mit einer Partikelgröße kleiner als 200 µm. Als Stoff oder in Gemischen mit mindestens 70 % Magnesium.	70%	
	Magnesiumnitrat-Hexahydrat (CAS-Nr. 13446-18-9)	-	
	Aluminium, Pulver (CAS-Nr. 7429-90-5) Mit einer Partikelgröße kleiner als 200 µm. Als Stoff oder in Gemischen mit mindestens 70 % Aluminium.	70%	
	„Beschränkte Ausgangsstoffe“	Salpetersäure (CAS-Nr. 7697-37-2)	3%
		Wasserstoffperoxid (CAS-Nr. 7722-84-1)	12%
		Schwefelsäure (CAS-Nr. 7664-93-9)	15%
		Nitromethan (CAS-Nr. 75-52-5)	16%
		Ammoniumnitrat (CAS-Nr. 6484-52-2)	mit einem Stickstoffgehalt im Verhältnis zum Ammoniumnitrat über 16 % (entspricht 45,7 % Ammoniumnitrat ohne Berücksichtigung von Verunreinigungen).
		Kaliumchlorat (CAS-Nr. 3811-04-9)	40%
		Kaliumperchlorat (CAS-Nr. 7778-74-7)	40%
Natriumchlorat (CAS-Nr. 7775-09-9)		40%	
Natriumperchlorat (CAS-Nr. 7601-89-0)	40%		