

# LHW Landhandel Weissenhorn GmbH & Co KG informiert :

**Verordnung (EU) 2019 / 1148 Düngemittelerwerb - Verwendung**

**Die zehn Gebote enthalten 279 Wörter,  
die amerikanische Unabhängigkeitserklärung 300 Wörter,  
die Verordnung der europäischen Gemeinschaft  
über den Import von Karamellbonbons 25911 .**



# Ausgangsstoffgesetz Düngemittel

= Gesetz zur Vermarktung von regulierten und beschränkten Ausgangsstoffen im Bereich Dünger

seit 2019 dauern die Diskussionen über die Umsetzung und die daraus resultierenden Folgen für Handel und Landwirtschaft an

aber: Inkrafttreten der Verordnung am 1. Februar 2021

Gründe für die Verordnung :

- **2006** Nagelbombe im Hauptbahnhof Köln, zündet nicht
- **2016** 15 Verletzte in Ansbach bei Selbstmord mit selbstgebaudem Sprengkörper
- 2 Jugendliche basteln mit KAS, Diesel und Dachrinne einen Sprengsatz

# Ausgangsstoffgesetz Düngemittel

## Grundlagen :

- Unterteilung in regulierte und beschränkte Ausgangsstoffe
- Für beide Gruppen gilt
  - Eine Informationspflicht entlang der gesamten Lieferkette
  - Sichere Lagerung
  - Meldepflicht bei Abhandenkommen und Diebstahl
  - Meldepflicht bei verdächtigen Transaktionen
- Für beschränkte Ausgangsstoffe gilt zusätzlich
  - Überprüfung der beabsichtigten Verwendung
  - Überprüfung der Kunden und Dokumentation

# Ausgangsstoffgesetz Düngemittel

... und so sieht die amtliche Produktliste aus :

„Regulierte Ausgangsstoffe“	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 %	

# Ausgangsstoffgesetz Düngemittel

- wenig bis gar nicht informativ für den von der Umsetzung betroffenen Personenkreis
- Forderung des Gesetzgebers : Erstellen einer **aktuellen Produktliste**
- Problematik : ständiger Korrekturbedarf

Materi	Materialbezeichnung
	<b>Ausgangsstoffgesetz / 1</b>
104393	Allflor Kalkammonsalpeter 5 kg
104394	Allflor Kalkammonsalpeter 10 kg
207252	Ammoniumnitrat 24% N + 6% S, 1000kg BB
200093	Ammoniumnitrat 24% N + 6% S, lose
206692	Ammoniumnitrat 24%N+6%S, BigBag 600 kg
201509	Ammoniumnitrat 27, 50 kg Sack
201508	Ammoniumnitrat 27, lose

205216	Ammonnitrat 24%N+6%S, BigBag 1000 kg
200355	Basatop Sport, 25 kg Sack pal.
200356	Basatop Sport, 50 kg Sack pal.
200354	Basatop Sport, lose
208601	Base Turf 22+6+10(+2MgO+5S), 25 kg Sack
208337	Bittersalz EPSO Bortop, 25 kg ges.pal.
205318	Blaukorn suprem 21+5+10, 25 kg Sack pal.
205319	Blaukorn suprem 21+5+10, 50 kg Sack pal.
205321	Blaukorn suprem 21+5+10, BigBag 600 kg
205412	Blaukorn suprem 21+5+10, lose

# Ausgangsstoffgesetz

202262	Bor-Nitramoncal 26%N, 50 kg Sack pal.
202261	Bor-Nitramoncal 26%N, lose
206645	Dasamag 24%+10S+6MgO, BigBag 1.000 kg
206835	DG-NPK 22+8+10(+4MgO), lose
204539	Dynamag 24N+6MgO+6S, lose
202848	Entec 20+5+5, lose
206394	Entec 24+8+7, 50 kg gesackt pal.
206575	Entec 24+8+7, BigBag 600 kg
204704	Entec 24+8+7, lose
202568	Entec NP 25+15, 25 kg Sack pal.
205757	Entec NP 25+15, BigBag 600 kg
204142	Entec NP 25+15, lose
120642	Fertitec Kalkammonsalpeter 25 kg
105875	Gärtners Grünkorn-Kalkammonsalpeter 25KG
105876	Gärtners Grünkorn-Kalkammonsalpeter 50KG
130241	Hakaphos Azerka 25 kg
101154	Hakaphos Gelb 20+16 25 kg
104995	Hakaphos soft Elite 24+6+12+2 25 kg
106867	Kaliumnitrat 13+0+46 25 kg
204644	KAS 25%N+7%S, 50 kg Sack pal.
204643	KAS 25%N+7%S, lose
200092	KAS 26 50 KG Sack Pal
200090	KAS 26 LOSE
207056	KAS 27 (+4MgO), 1000 kg BigBag
207580	KAS 27 (+4MgO), 25 kg Sack Pal
207045	KAS 27 (+4MgO), 50 kg Sack Pal
206901	KAS 27 (+4MgO), 600 kg BigBag
200088	KAS 27 25 KG Sack Pal
200084	Kas 27 50 kg gesackt Pal
200087	-KAS 27 50 kg Ventilsack
200085	-KAS 27 50-KG-POLS
200086	KAS 27 BIGBAG 500
206081	KAS 27 gepulvt, lose
201691	KAS 27, 1000 kg BigBag
204329	KAS 27, 5 kg Polybeutel
202095	KAS 27, 600kg BigBag
201705	KAS 27, 7,5 kg Polysack
207298	KAS 27, 700 kg BigBag
206105	KAS 27, BigBag 750 kg
200083	KAS 27, lose
205687	KAS 27+ 4 Mgo, lose
120756	Krista-Mag 25 kg
204679	LAS 24N+6S, BigBag 1000 kg
204376	LAS 24N+6S, lose
106918	Magnesiumnitrat 25 kg
204743	Magnesiumnitrat, 25 kg Sack pal.
106120	Nahrsalz Azerka 20+7+10(+3) 25 kg
206279	N-Dünger 22N+14S, lose
205466	N-Dünger 24(+2MgO+6S), lose
205233	N-Dünger 24+3MgO+14S, BigBag 600 kg
205246	N-Dünger 24+3MgO+14S, lose
123693	NovaTec 18 fluid 20 l
123694	NovaTec 18 fluid 200 l
123981	NovaTec 18 fluid 1000 l
205332	NovaTec N-Max 24+5+5, 25 kg Sack pal.
205333	NovaTec N-Max 24+5+5, 50 kg Sack pal.
205334	NovaTec N-Max 24+5+5, BigBag 600 kg
205527	NovaTec N-Max 24+5+5, lose
205329	NovaTec suprem 21+5+10, 25 kg Sack pal.
205330	NovaTec suprem 21+5+10, 50 kg Sack pal.
205331	NovaTec suprem 21+5+10, BigBag 600 kg
206883	NovaTec suprem 21+5+10, lose
205686	NP 20+20, 25 Kg Sack Pal
200101	NP 20+20, 50 Kg Sack Pal
205361	NP 20+20, 600 kg BigBag
204792	NP 20+20, BigBag 1000 kg
200100	NP 20+20, lose
205204	NP 20+20+0+4S, 50 kg Sack pal.
204575	NP 26+14, 25 kg Sack pal.
200106	NP 26+14, 50 kg Sack Pal
204795	NP 26+14, BigBag 1000 kg
200104	-NP 26+14+0 LOSE
206946	NP 26+5, 600kg BigBag
204458	NP 26+5+0+2+2+20 ppm Selen, lose
204714	NP 26+7, lose
201517	NP 27+13+0 50 kg Sack
201516	NP 27+13+0 LOSE
205253	NPK 20+10+10, BigBag 600 kg
200316	NPK 20+10+10, lose
205740	NPK 20+5+10 (+3MgO+1S), lose
200220	NPK 20+5+10 LOSE
207457	NPK 20+5+10(+3+5),50kg ges. pal.chloridf.
207501	NPK 20+5+10(+3+5),chloridf. BIGBAG 600
204821	NPK 20+5+10+3MgO+3S, lose
200298	NPK 20+5+14 LOSE
206687	NPK 20+5+5(+10S) 50kg Sack pal.
206244	NPK 20+5+5(+10S), BigBag 600 kg
206233	NPK 20+5+5(+2MgO+12S), 50 kg Sack pal.
206106	NPK 20+5+5(+2MgO+4S), lose
206386	NPK 20+5+5(+2MgO+5S), lose

# Ausgangsstoffgesetz

205786	NPK 20+5+5(+3+4), 50 kg Sack pal.
205463	NPK 20+5+5(+3+5), 50 kg gesackt pal.
205822	NPK 20+5+5(+3MgO+3S), BigBag 600 kg
205739	NPK 20+5+5(+3MgO+3S), lose
205469	NPK 20+5+5(+3MgO+4S), lose
205420	NPK 20+5+5(+3MgO+5S), lose
207193	NPK 20+5+5(+6S), lose
202567	NPK 20+5+5, 25 kg Sack pal.
206354	NPK 20+5+8(+2MgO), lose
204588	NPK 20+5+8+4, 25 kg Sack pal.
205200	NPK 20+5+9, lose
206117	NPK 20+6+10(+2MgO, lose
200299	NPK 20+6+11 (+2MgO+3S) ,lose
206288	NPK 20+6+11(+3S)m.Bor, lose
204464	NPK 20+6+11, 25 kg Sack pal.
204633	NPK 20+6+11, 50 kg Sack pal.
200150	NPK 20+6+12(+3.6S), lose
204824	NPK 20+6+5+2MgO+6S, lose
205377	NPK 20+6+6(+3MgO), lose
206393	NPK 20+6+6(+3MgO+3S), 50 kg Sack pal.
205946	NPK 20+6+6(+3MgO+3S), lose
206476	NPK 20+6+6(+3MgO+4S), lose
205239	NPK 20+6+6+2MgO+4S, 50 kg gesackt pal.
204889	NPK 20+6+6+2MgO+4S, BigBag 600 kg
205205	NPK 20+6+6+2MgO+4S, lose
204651	NPK 20+6+8+MgO, 50 kg Sack pal.
201815	NPK 20+7+10+2+4, lose
207464	NPK 20+7+5(+2MgO+5S), 600kg BigBag
207463	NPK 20+7+5(+2MgO+5S), lose
204939	NPK 20+7+5+2MgO+4S, lose

207355	NPK 20+7+7(+7S), lose
204435	NPK 20+7+7+3MgO+2S, lose
204929	NPK 20+7+7+4MgO, lose
204425	NPK 20+8+11+2+3, BigBag 500 kg
206472	NPK 20+8+12(7S), lose
200527	NPK 20+8+6 LOSE
204405	NPK 20+8+6+4+3, lose
201456	NPK 20+8+8 50 KG Sack Pal
205261	NPK 20+8+8(+1MgO+1S), lose
206006	NPK 20+8+8(+2MgO+4S), lose
206413	NPK 20+8+8(+3MgO+2S), lose
206262	NPK 20+8+8(+7S), lose
204650	NPK 20+8+8, 25 kg Sack pal.
204199	NPK 20+8+8, BigBag 600 kg
201455	NPK 20+8+8, lose
205395	NPK 20+8+8+1MgO+5S, 50 kg Sack pal.
205396	NPK 20+8+8+1MgO+5S, lose
200342	NPK 20+8+8+3,50 KG Sack Pal
202259	NPK 20+8+8+3,lose
204827	NPK 20+8+8+3+4, 50 kg ges. pal.
202635	NPK 20+8+8+3+4, lose
204567	NPK 21+10+10+3S, lose
205726	NPK 21+5+5(+2MgO+4S), lose
206680	NPK 21+5+5(+2MgO+6), lose
205241	NPK 21+5+5(+3MgO+3S), lose
206333	NPK 21+5+5(+7S), BigBag 600 kg
204809	NPK 21+5+5+9S lose
204461	NPK 21+5+8(+3MgO+3S), lose
200328	NPK 21+6+11 50 KG Sack Pal
200327	NPK 21+6+11 LOSE

207437	NPK 21+6+12(+4S) YaraMila Getreide, lose
206283	NPK 21+6+6(+2MgO+4S), lose
204375	NPK 21+7+5+2MgO+4S, 50 kg Sack
204528	NPK 21+7+5+2MgO+4S, lose
205005	NPK 21+7+7(+2MgO+4S), lose
200308	NPK 21+8+11 50 KG Sack Pal
200307	NPK 21+8+11 LOSE
204903	NPK 21+8+7(+2MgO+4S), lose
201001	NPK 21+8+8 LOSE
200530	NPK 21+9+12 LOSE
206227	NPK 22+5+5(+2MgO+4S), lose
206092	NPK 22+5+5(+3MgO), lose
206735	NPK 22+5+5(+5S), BigBag 600 kg
207005	NPK 22+5+5(+5S), lose
206910	NPK 22+5+7(+2/3MgO), BigBag 600 kg
206909	NPK 22+5+7(+2/3MgO), lose
204724	NPK 22+5+8(+2+3), lose
204278	NPK 22+6+12 +5S, lose
200921	NPK 22+7+7 50 KG Sack Pal
200920	NPK 22+7+7 LOSE
206190	NPK 22+7+7+2S stabilisiert, lose
206050	NPK 22+8+10, lose
204225	NPK 22+8+8, lose
204723	NPK 23+5+5(+2+6), lose
206923	NPK 23+5+5(+6S), 1000kg BigBag
204331	NPK 23+5+5+6S, lose
200285	NPK 23+5+8 50 KG Sack Pal
200283	NPK 23+5+8 LOSE
200406	NPK 23+8+8 50 KG Sack Pal
200404	NPK 23+8+8 LOSE

# Ausgangsstoffgesetz

201471	NPK 23+8+8 LOSE
200215	NPK 24+4+10 LOSE
207490	NPK 24+5+5(+15S), 50 kg
200296	NPK 24+6+10 50 KG Sack Pal
200294	NPK 24+6+10 LOSE
200256	NPK 24+6+11 LOSE
200981	NPK 24+6+12 LOSE
200982	NPK 24+6+12, 50 kg Sack
200476	NPK 24+6+6 LOSE
200477	NPK 24+6+6, 50 kg Sack
200247	NPK 24+6+7 LOSE
200420	NPK 24+8+8 50 KG Sack Pal
200422	NPK 24+8+8 BIGBAG 500
200419	NPK 24+8+8 LOSE
206411	NPK 24+8+8(+8S), lose
204197	NPK 24+8+8, BigBag 600 kg
200224	NPK 25+10+10 LOSE
200685	NPK 25+16+5 LOSE
205368	NPK super 20+5+10(+3+5), 50 kg ges. pal.
205309	NPK super 20+5+10(+3+5), lose
200250	NPK suprem, 50 kg Sack pal.
204475	NPK suprem, BigBag 500 kg
205019	NPK suprem, BigBag 600 kg
200248	NPK suprem, lose
206676	Optimag 24%N+8%MgO+6%S, 1000kg BigBag
200282	Optimag LOSE
204314	Optimag Plus, lose
207476	Optimag, 600kg BigBag
124814	Salpetersäure 53% 550 l
122781	Salpetersäure Techn. Rein 53% 35 kg

132952	Salpetersäure techn. rein 53% kg
132943	Schwefelsäure 96 % 250 kg
128899	Schwefelsäure 96 % chem.rein/tech.1250kg
204537	Stickstoff Plus 24%N+6MgO+6S, lose
200097	Stickstoff Plus 24%N+7%S, 50 kg Sack
204043	Stickstoff Plus 24%N+7%S, BigBag 1000 kg
204257	Stickstoff Plus 24%N+7%S, BigBag 600 kg
200098	Stickstoff Plus 24%N+7%S, lose
204745	Stickstoff Plus m. Selen 24N+7S, lose
205433	Vario 24 N (+11S), lose
129821	Wasserstoffperoxid 35 % 20 l
118748	Wasserstoffperoxid 50% 30 kg



# Ausgangsstoffgesetz Düngemittel

## Erforderliche Maßnahmen :

- ❖ Zusatztexte direkt auf dem oder als Anlage zum Warenausgangspapier = Lieferschein / Waagschein / Warenbegleitschein => die Informationspflicht entlang der Lieferkette ist erfüllt
- ❖ Text : Beschränkte Ausgangsstoffe nach (EU) 2019/1148, Meldung verdächtiger Transaktionen, Abhandenkommen und Diebstahl, Pflicht der sicheren Lagerung, keine Abgabe an Mitglieder der Allgemeinheit, Überprüfung des Kunden

## Verpflichtung bei der Abgabe regulierter Ausgangsstoffe

- Information der Kunden, dass das erworbene Produkt ein regulierter Ausgangsstoff ist
- Abhandenkommen, Diebstahl und verdächtige Transaktionen sind bei der Kontaktstelle zu melden

# Ausgangsstoffgesetz Düngemittel

## Übersicht der Kontaktstellen :

Bundesland	Telefonnummer	E-Mail
Baden-Württemberg	0711/5401-3333	stuttgart.lka@polizei.bwl.de
Bayern	089/1212-0	blka@polizei.bayern.de
Berlin	030/4664-950130	lka5fuedsteuerung@polizei.berlin.de
Brandenburg	03334/388-0	monitoring.fdlka@polizei.brandenburg.de
Bremen	0421/362-3888	landeskriminalamt@polizei.bremen.de
Hamburg	040/4286-72610	lkahh26.kkvd@polizei.hamburg.de
Hessen	0611/83-1186	ul.hlka@polizei.hessen.de
Mecklenburg-Vorpommern	03866/64-9003	lka@polmv.de
Niedersachsen	0511/26262-0	liz@lka.polizei.niedersachsen.de
Nordrhein-Westfalen	0211/939-0	poststelle.lka@polizei.nrw.de
Rheinland-Pfalz	06131/65-2350	lka.21.ldd@polizei.rlp.de
Saarland	0681/962-2133	lpp212@polizei.slpol.de
Sachsen	0351/855-0	lka@polizei.sachsen.de
Sachsen-Anhalt	0391/250-0	lka@polizei.sachsen-anhalt.de
Schleswig-Holstein	0431/160-0	lob.glfz@polizei.landsh.de
Thüringen	0361/341-1224	auswertung.lka@polizei.thueringen.de

# Ausgangsstoffgesetz Düngemittel

## Verpflichtung bei der Abgabe beschränkter Ausgangsstoffe

- Keine Abgabe an Personen / Firmen, wenn deren Geschäftstätigkeit nicht in Zusammenhang mit dem Produkt steht
- am Besten : Abgabe nur an berufliche Verwender
- Überprüfung der Identität des Kunden durch Erfassung der Ausweisnummer
- Kontrolle alle 12 Monate
- → **nach massivem Widerstand ersetzt durch Steuernummer**
- Überprüfung der beabsichtigten Verwendung
- Dokumentation und Archivierung für 18 Monate

# Ausgangsstoffgesetz Düngemittel

## Lagerung :

- Grundsätzlich ist die Lagerung von Dünger im Freien nach wie vor zulässig, das Gelände muss dann eingezäunt sein
- Bei der Lagerung in einer Halle muss diese ein verschließbares Tor haben
- Beim Licht scheiden sich die Geister : Dunkelheit schützt den Einbrecher, Strahler erleichtern dem Einbrecher die Arbeit
- regelmäßige Kontrollen der Lagermengen auf Veränderung



# Was ist zu tun ?

wer ?

- Vor & Nachname Betriebsinhaber, Pächter, Kommune
- Geburtstag
- Adresse Straße, Hausnummer, PLZ, Wohnort

wer  
noch ?

- Vor & Nachname z.B.: Kinder, Eltern, Mitarbeiter, Aushilfsfahrer
- Geburtstag
- Adresse Straße, Hausnummer, PLZ, Wohnort

für  
wen ?

- Selbstabholung
- Lohnbetrieb, GaLA – Bau, Kommune etc.

Doku  
ment

- Steuernummer

Was ?

- Verwendungszweck des Düngers

Formu  
lar

- Bitte ausfüllen, unterschreiben, einscannen und an [info@landhandel-weissenhorn.de](mailto:info@landhandel-weissenhorn.de) zurückschicken !!
- **Wichtig : das Formular muss vor der ersten Dünger – Abholung vorliegen**