

# Statusblatt zum Sammelentsorgungsnachweis zur Verwertung SNI000006120

Kennung, Nummern und Aktenzeichen				
Kennung	Nachweis-Nr.	zug. Anzeige	betriebsinternes Kennzeichen	Sachbearbeiter
SN.366	SNI000006120			Herr Kalcher

Datumsangaben								
VE vom	AE vom	BB vom	Eingang	Eing. Behörde	Fristab. § 5.5	an Entsorger	von Entsorger	an Behörde
17.10.2019	17.10.2019	17.10.2019				17.10.2019		
<b>genehmigt bis 17.11.2024</b>								

Abfallerzeuger	
<u>Körperschaft des Abfallbeförderers</u> EDV-Kennung: 10001 Ernst Rudolf GmbH & Co. KG Städtereinigung Aha 200 91710 Gunzenhausen Hr. Kalcher Telefon: 09831/8006-0 Telefax: 09831/8006-42	<u>Beförderer</u> Ernst Rudolf GmbH & Co. KG Aha 200 91710 Gunzenhausen Hr. Kalcher Tel.: 09831/8006-86 FAX: 09831/8006-87

Abfall	
<i>interne Bezeichnung:</i> Klebstoffe & Dichtmassen - 080409 (BY, BW)	
<i>AVV:</i> 080409 <i>EWC:</i>	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
<i>gen. Gesamtmenge:</i> 500 to <i>gen. Jahresmenge:</i> 100 to/Jahr	

Abfallentsorger / -verwerter	
<u>Körperschaft Entsorgungsanlage</u> Ernst Rudolf GmbH & Co. KG Städtereinigung Aha 200 91710 Gunzenhausen	<u>Entsorgungsanlage</u> BAZ - Ernst Rudolf GmbH & Co. KG BAZ (Beh.-Anlage/Zwischenlager) Aha 91710 Gunzenhausen Hr. Kalcher Tel.: 09831/8006-86 FAX: 09831/8006-87

weitere Angaben, Bemerkungen

Zutreffendes bitte ankreuzen bzw. ausfüllen!  
Auszufüllen durch den Abfallerzeuger / Bevollmächtigten

Nr./ PZ')

SNI000006120

3

Entsorgungsnachweis/Sammelentsorgungsnachweis/EN/SN

EN Entsorgungsnachweis für nachweispflichtige Abfälle

SN Sammelentsorgungsnachweis für nachweispflichtige Abfälle

mit Behördenbestätigung

zur Verwertung

freiwillige, gesetzliche oder verordnete Rücknahme

ohne Behördenbestätigung (§ 7 NachwV)

zur Beseitigung

EN/SN außerhalb einer der vorstehend genannten Rücknahmen

1 Angaben zum Abfallerzeuger

Firma / Körperschaft

1.1 Städtereinigung Rudolf Ernst GmbH & Co. KG

Straße

1.2 Aha

Hausnummer

200

Postleitzahl

1.3 91710

Ort

Gunzenhausen

Staat

DE

Ansprechpartner

1.4 Wolfgang Kalcher

Telefon

1.5 09831-8006-46

Telefax

09831-8006-87

E-Mail-Adresse

1.6 kalcher@ernst-gun.de

2 Angaben zum Bevollmächtigten

Firma / Körperschaft

2.1

Straße

2.2

Hausnummer

Postleitzahl

2.3

Ort

Staat

Ansprechpartner

2.4

Telefon

2.5

Telefax

E-Mail-Adresse

2.6

Für Vermerke des Abfallerzeugers (für Entsorgungsnachweis / Sammelentsorgungsnachweis ausfüllen)

Durch die Behörde  
bestätigtes Eingangsdatum  
Tag Monat Jahr

Ablauf der Frist nach § 5 Abs. 5  
Tag Monat Jahr

Unterlagen vollständig

Tag Monat Jahr

Verantwortliche Erklärung und Annahmeerklärung und Bestätigung der Behörde (soweit aufgrund NachwV erforderlich) gingen in Kopie an die zuständige Behörde am

\*) Prüfziffer

## Verantwortliche Erklärung

### 1 Abfallherkunft (nicht ausfüllen bei Sammelentsorgung)

Erzeugernummer / PZ<sup>\*)</sup>

1.1

\_\_\_\_\_

Betriebsstätte, sonstige ortsfeste Einrichtung, bauliche Anlage, Grundstück oder davon betrieblich unabhängige ortsveränderliche technische Einrichtung

1.2

\_\_\_\_\_

Straße oder Koordinaten

Hausnummer

1.3

\_\_\_\_\_

Postleitzahl

Ort

Staat

1.4

\_\_\_\_\_

Ansprechpartner

1.5

\_\_\_\_\_

Telefon

Telefax

1.6

\_\_\_\_\_

E-Mail-Adresse

1.7

\_\_\_\_\_

Bezeichnung der Anfallstelle

1.8

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

1.9 Anlage ist nach BImSchG, Nummer \_\_\_\_\_ Spalte \_\_\_\_\_ des Anhangs zur 4. BImSchV, genehmigt.

### 2 Abfallherkunft (nur ausfüllen bei Sammelentsorgung)

Bundesland / Bundesländer in dem / denen der Abfall eingesammelt wird

2.1

Bundesland

Kreis Bezeichnung

Kennzeichen

Baden-Württemberg

H

Bayern

I

Beförderernummer / PZ<sup>\*)</sup>

2.2

1577T0010 | 9

Name

2.3

Städtereinigung Rudolf Ernst  
GmbH & Co. KG

Straße oder Koordinaten

Hausnummer

2.4

Aha

200

Postleitzahl

Ort

Staat

2.5

91710

Gunzenhausen

DE

Ansprechpartner

2.6

Wolfgang Kalcher

Telefon

Telefax

2.7

09831-8006-46

09831-8006-87

E-Mail-Adresse

2.6

kalcher@ernst-gun.de

Nr./ PZ\*)

SNI000006120

3

**3 Abfallbeschreibung**

Betriebsinterne Bezeichnung

3.1 Klebstoffe & Dichtmassen - 080409 (BY, BW)

Abfallschlüssel

080409

Abfallbezeichnung

Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten

der Abfall wurde vorbehandelt (§ 3 Abs. 2 NachwV):  Ja  Nein

Art der Vorbehandlung

3.2 Zusammenfassung zu vorgemischten Abfällen durch Konditionierung mittels Bindemittel

3.3 Konsistenz:  fest  stichfest  pastös/schlammig/  staubförmig  flüssig

3.4 Deklarationsanalyse beigefügt:  Ja  Nein  Keine Angabe

**4 Anfall des Abfalls**

Menge des Abfalls bezogen auf die Laufzeit des Entsorgungsnachweises

4.1 500 t

**5 Beantragte Laufzeit**

Datum  
Tag Monat Jahr

Datum  
Tag Monat Jahr

5.1 von 18.11.2019 bis 17.11.2024

**6 Verantwortliche Erklärung**

6.1 Wir versichern, dass die in dieser Verantwortlichen Erklärung gemachten Angaben zutreffen. Wir werden nur Abfälle zur Entsorgung bereitstellen, die den Angaben in der Verantwortlichen Erklärung entsprechen.

Rechtsverbindliche Unterschrift des Abfallerzeugers

Unterschrift 2

Wolfgang Johann Kalcher

Klarschriftname des Abfallerzeugers

Klarschriftname des Bevollmächtigten

Ort

Gunzenhausen

Datum

17.10.2019

\*) Prüfziffer

**Annahmeerklärung**

Nr./ PZ<sup>1)</sup>

SNI000006120

3

Abfallschlüssel

080409

Abfallbezeichnung

**1 Angaben zum Abfallentsorger**

Firma / Körperschaft

1.1 **Städtereinigung Rudolf Ernst GmbH & Co. KG**

Straße

1.2 **Aha**

Hausnummer

**200**

Postleitzahl

1.3 **91710**

Ort

**Gunzenhausen**

Staat

**DE**

**2 Entsorgungsanlage**

2.1  **Chemisch-physikalische Behandlung**  **Thermische Behandlung**  **oberirdische Deponie**  **Untertage-deponie**  **sonstige Entsorgungsverfahren**

2.2 Entsorgungsverfahren (Verfahrensangabe nach Anhang IIA oder IIB des KrW-/AbfG)

**R12**

Bezeichnung der Entsorgungsanlage

2.3 **BAZ (Beh.-Anlage/Zwischenlager)**

Entsorgernummer / PZ<sup>1)</sup>

**1577S0004 | 0**

Name Betriebsstätte

**Rudolf Ernst GmbH & Co. KG  
BAZ - Behandlungsanlage**

Straße

2.4 **Aha**

Hausnummer

**200**

Postleitzahl

2.5 **91710**

Ort

**Gunzenhausen**

Staat

**DE**

Ansprechpartner

2.6 **Wolfgang Kalcher**

Telefon

2.7 **09831/8006-46**

Telefax

**09831/8006-87**

E-Mail-Adresse

2.8 **kalcher@ernst-gun.de**

Die Anlage ist gemäß § 7 NachwV freigestellt:

Ja

Freistellungsnummer / PZ\*)

**FRI577000002 | 5**

**Annahmeerklärung**

Nr./ PZ')

SNI000006120

3

**3 Laufzeit der Annahmeerklärung**

3.1 von Datum 18.11.2019 bis Datum 17.11.2024  
Tag Monat Jahr Tag Monat Jahr

**4** Wir versichern, dass die Angaben zutreffen.  
Die Anlage ist für die Entsorgung der deklarierten Abfälle zugelassen. Wir versichern, dass die Abfälle in unserer Anlage ordnungsgemäß gelagert, schadlos verwertet oder gemeinwohlverträglich beseitigt werden. Wir sind bereit, den deklarierten Abfall anzunehmen.

Ort Datum Rechtsverbindliche Unterschrift des Abfallentsorgers  
Tag Monat Jahr  
Gunzenhausen 17.10.2019 Wolfgang Johann Kalcher

Zusatz  
4.1 Ausgangsnachweis: ENSCVBM02318 Ausgangsnachweis: ENR2SEB00618

## Behördliche Bestätigung

### 1 Bestätigung der Zulässigkeit der Entsorgung / Freistellung nach § 7 NachwV

1.1 Die Zulässigkeit der vorgesehenen Entsorgung des in der Verantwortlichen Erklärung beschriebenen Abfalls

in der in der Annahmeerklärung beschriebenen Entsorgungsanlage wird bestätigt:  Ja  Nein

1.2 Die Bestätigung / Freistellung ergeht mit folgender/n Nebenbestimmung(en):

lfd. Nr. 1

Adressat(en) Erzeuger Beförderer Entsorger

Kurzbeschreibung Widerrufs- /Auflagenvorbehalt

Beschreibung Die Bestätigung wird unter dem Vorbehalt des Widerrufs und der Anordnung weiterer Auflagen und Bedingungen erteilt.

lfd. Nr. 2

Adressat(en) Erzeuger Beförderer Entsorger

Kurzbeschreibung Deklaration

Beschreibung Die Bestätigung gilt ausschließlich für Abfälle, die der Deklaration der Verantwortlichen Erklärung des Nachweises entsprechen. Neben den deklarierten Stoffen dürfen keine weiteren gefährlichen Stoffe vorhanden sein.

lfd. Nr. 3

Adressat(en) Erzeuger Beförderer Entsorger

Kurzbeschreibung Sammelmenge

Beschreibung Hinweis: Gemäß § 9 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 NachwV beschränkt sich die Sammelmenge auf 20 t pro Abfallerzeuger, Standort und Jahr.

lfd. Nr. 4

Adressat(en) Erzeuger Beförderer Entsorger

Kurzbeschreibung Output/SN

Beschreibung Hinweis: Die Nutzung des SN steht unter der auflösenden Bedingung des Vorliegens eines gültigen Ausgangsentsorgungsnachweises für die Entsorgung des hergestellten Abfallgemisches. Änderungen sind dem LfU anzuzeigen.

lfd. Nr. 5

Adressat(en) Erzeuger Beförderer Entsorger

Kurzbeschreibung keine Übertragbarkeit

Beschreibung Hinweis: Gemäß § 9 Abs. 6 NachwV ist der Sammelentsorgungsnachweis nicht übertragbar.

Nr./ PZ<sup>1)</sup>

SNI000006120

3

## Behördliche Bestätigung

lfd. Nr. 6

Adressat(en) Erzeuger Beförderer Entsorger

Kurzbeschreibung Übernahmeschein

Beschreibung Hinweis: Zum Nachweis der Übernahme sind Übernahmescheine gemäß NachwV unter Verwendung des Abfallschlüssels nach AVV zu verwenden.

lfd. Nr. 7

Adressat(en) Erzeuger Beförderer Entsorger

Kurzbeschreibung Begleitschein

Beschreibung Hinweis: Die jeweils zu einem Transport gehörenden Übernahmescheinnummern sind in die Begleitscheine einzutragen.

lfd. Nr. 8

Adressat(en) Erzeuger Beförderer Entsorger

Kurzbeschreibung Begleitschein bundesweit

Beschreibung Für jedes Bundesland sind gesonderte Begleitscheine zu erstellen. Folgende Erzeugernummer ist im Begleitschein anzugeben: Für die Sammlung in Baden-Württemberg: HS0000000; Bayern: IS0000000.

lfd. Nr. 9

Adressat(en) Erzeuger Beförderer Entsorger

Kurzbeschreibung Verwertung/Beseitigung

Beschreibung Hinweis: Diese Bestätigung beinhaltet gem. § 5 Abs. 3 NachwV keine Einstufung der Entsorgungsmaßnahme als Verwertungs- oder Beseitigungsverfahren.

lfd. Nr. 10

Adressat(en) Erzeuger Beförderer Entsorger

Kurzbeschreibung andere Vorschriften

Beschreibung Hinweis: Die Bestätigung schließt nach anderen Vorschriften erforderliche Genehmigungen, Erlaubnisse und Zulassungen (z.B. aus dem Immissionsschutzrecht, Arbeitsschutzrecht, Chemikalienrecht, Gefahrstoffrecht, Abfallrecht etc.) nicht ein. Bestehende sonstige Pflichten des Erzeugers und Transporteurs, wie z.B. Überlassungspflichten, Regelungen hinsichtlich Anzeige- und Erlaubnisverordnung - AbfAEV oder gemäß EfbV, bleiben von dieser Bestätigung unberührt.

1.3 Der Entsorgungsnachweis / Die Freistellung ist gültig

von 18.11.2019

bis 17.11.2024

1.4 Begründung, wenn nicht bestätigt, unter 5 Jahre befristet, unter Vorbehalt des Widerrufs erteilt oder mit Nebenbestimmungen ergangen:

1.5  Diese Bestätigung ist an den in der Verantwortlichen Erklärung (VE) genannten Abfallerzeuger gerichtet

Diese Bestätigung ist an den in der Annahmeerklärung (AE) genannten Abfallentsorger gerichtet

1.6 gebührenpflichtig  Dieser Bescheid ist gebührenpflichtig. Es ergeht ein gesonderter Gebührenbescheid.



Nr./ PZ<sup>1)</sup>

SNI000006120

3

## Behördliche Bestätigung

1.7 Rechtsbelehrung Die beigelegte Rechtsbehelfsbelehrung ist Bestandteil dieses Bescheids.

1.8 Aktenzeichen 33-8741.1

1.9 Ort Kulmbach Datum 23.10.2019

Name \_\_\_\_\_

Unterschrift(en) Georg Ruppert

## 2 Angaben zur absendenden Behörde

Name der Behörde

2.1 Bayerisches Landesamt für Umwelt  
Dienststelle Kulmbach

Straße

Schloss Steinenhausen

Hausnummer

.

Postleitzahl

95326

Ort

Kulmbach

Staat

DE

Ansprechpartner

2.2 Herr Ruppert

Telefon

+49 (9221) 604-1731

Telefax

09221/604-1850

E-Mail-Adresse

LFU-DienststelleKulmbachAB@ifu.bayern.de

\*) Prüfziffer

**Deklarationsanalyse****Deklarationsanalyse** 2275  
**(DB-Ident)** \_\_\_\_\_**interne**  
**Bezeichnung** \_\_\_\_\_**Anhang**

080409\_Klebstoffe\_u\_Dichtmassen\_SN\_2019.pdf

**Ergänzendes Formblatt****Abfallschlüssel** \_\_\_\_\_**Abfallbezeichnung** \_\_\_\_\_**betriebsint.****Abfallbezeichnung** \_\_\_\_\_**Aktennummer** \_\_\_\_\_



2019-10-17  
Wolfgang Kalcher

Deklarationsanalyse			
AVV	Beschreibung		
<b>080409</b>	<b>Klebstoffe &amp; Dichtstoffe</b>		
Zusammensetzung und gefährliche Bestandteile			
<b>Klebstoffe</b> sind gelöst in <b>Lösemitteln</b> , Gehalt zwischen 30 und 85 % (u. a. aliphatische und aromatische Kohlenwasserstoffe, Halogenwasserstoffe, Alkohole, Ether, Ketone, Aldehyde) oder <b>Aromaten</b> (neben Benzol, Toluol, Xylol und Ethylbenzol).			
<b>Acrylat-Dichtstoffe</b> aus Polyacrylestern (Bindemittel), mineralischen Füllstoffen, Pigmenten, Wasser und Hilfsstoffen. Als Lösungsvermittler und Weichmacher sind <b>Glykole</b> enthaltend, in geringen Gewichtsanteilen.			
Für <b>MS Hybrid-Dichtstoffe</b> werden unterschiedliche Polymere eingesetzt. Zum reinen Polymer kommen Füllstoffe, Pigmente, Weichmacher und der Katalysator sowie Lösemittel (siehe oben) enthaltend.			
<b>Silikon-Dichtstoffe</b> enthalten Polysiloxane mineralische Füllstoffe, ggf. Pigmente und verschiedene Hilfsstoffe. Zu den Hilfsstoffen gehören Weichmacher ( <b>Phthalsäureestern</b> wie DOP (Diocetylphthalat)), Haftvermittler, Katalysatoren, Fungizide und Trockenstoffe. Außer den aminhärtenden Systemen können Silikon-Dichtstoffe auch geringe Anteile an <b>Lösemitteln</b> (siehe oben), in der Regel < 5%, enthalten.			
Herkunft			
Gewerbe (hauptsächlich Maler- Lackierbetriebe, Kfz-Werkstätten, Schreinereien, Möbelherstellung, Baubranche) und Handel			
Konsistenz			
pastös bis fest			
Parameter		Wert	Einheit
Heizwert	>	15000	kJ/kg