

Statusblatt zum Sammelentsorgungsnachweis zur Verwertung SNI577ES0016

Kennung, Nummern und Aktenzeichen				
Kennung	Nachweis-Nr.	zug. Anzeige	betriebsinternes Kennzeichen	Sachbearbeiter
SN.300	SNI577ES0016			Herr Kalcher

Datumsangaben								
VE vom	AE vom	BB vom	Eingang	Eing. Behörde	Fristab. § 5.5	an Entsorger	von Entsorger	an Behörde
17.05.2016	17.05.2016	17.05.2016				17.05.2016		

genehmigt durch Fristablauf bis 30.6.2021

Abfallerzeuger	
<p style="text-align: center;"><i>Körperschaft des Abfallbeförderers</i></p> EDV-Kennung: 10001 Ernst Rudolf GmbH & Co. KG Städtereinigung Aha 200 91710 Gunzenhausen Hr. Kalcher Telefon: 09831/8006-0 Telefax: 09831/8006-42	<p style="text-align: center;"><i>Beförderer</i></p> Ernst Rudolf GmbH & Co. KG Aha 200 91710 Gunzenhausen Hr. Kalcher Tel.: 09831/8006-0 FAX: 09831/8006-42

Abfall
<p><i>interne Bezeichnung:</i> Emulsion (Wassermischbares Kühlschmiermittel KSS) - 120109 (BY, BW)</p> <p style="margin-left: 40px;">AVV: 120109 halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen (BY, BW)</p> <p style="margin-left: 40px;">EWC:</p> <p style="margin-top: 20px;"><i>gen. Gesamtmenge:</i> 2.500 to <i>gen. Jahresmenge:</i> 500 to/Jahr</p>

Abfallentsorger / -verwerter	
<p style="text-align: center;"><i>Körperschaft Entsorgungsanlage</i></p> Ernst Rudolf GmbH & Co. KG Städtereinigung Aha 200 91710 Gunzenhausen	<p style="text-align: center;"><i>Entsorgungsanlage</i></p> 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')

SNI577ES0016

4

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

Für jede Anfallstelle und für jeden Abfallschlüssel
gesondert ausfüllen.
Zutreffendes bitte ankreuzen bzw. ausfüllen!

Nr./ PZ^{*)}

SNI577ES0016

4

Verantwortliche Erklärung

1 Abfallherkunft (nicht ausfüllen bei Sammelentsorgung)

Erzeugernummer / PZ^{*)}

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

Baden-Württemberg

H

Bayern

Bayern

I

Beförderernummer / PZ^{*)}

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

2.8

kalcher@ernst-gun.de

*) Prüfziffer

Nr./ PZ^{*)}

SNI577ES0016

4

3 Abfallbeschreibung

Betriebsinterne Bezeichnung

3.1 Emulsion (Wassermischbares Kühlschmiermittel KSS) - 120109 (BY, BW)

Abfallschlüssel

120109

Abfallbezeichnung

halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen

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

Art der Vorbehandlung

3.2

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 2500 t

5 Beantragte Laufzeit

5.1 von Datum Tag Monat Jahr 01.07.2016 bis Datum Tag Monat Jahr 30.06.2021

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 Kalcher

Klarschriftname des Abfallerzeugers

Klarschriftname des Bevollmächtigten

Wolfgang Kalcher

Ort

Gunzenhausen

Datum

01.07.2016

*) Prüfziffer

Annahmeerklärung

Nr./ PZ¹⁾

SNI577ES0016

4

Abfallschlüssel

120109

Abfallbezeichnung

1 Angaben zum Abfallentsorger

Firma / Körperschaft

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

Straße

Hausnummer

1.2 **Aha**

200

Postleitzahl

Ort

Staat

1.3 **91710**

Gunzenhausen

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) **R13**

Bezeichnung der Entsorgungsanlage

Entsorgernummer / PZ¹⁾

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

1577S0004 | 0

Name Betriebsstätte

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

Straße

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

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

2.9 Die Anlage ist gemäß § 7 NachwV freigestellt:

Ja

Freistellungsnummer / PZ*)

FRI577000002 | 5

Annahmeerklärung

Nr./ PZ¹⁾

SNI577ES0016

4

3 Laufzeit der Annahmeerklärung

	Datum		Datum
	Tag Monat Jahr		Tag Monat Jahr
3.1 von	<u>01.07.2016</u>	bis	<u>30.06.2021</u>

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	
<u>Gunzenhausen</u>	<u>01.07.2016</u>	<u>Wolfgang Kalcher</u>

Zusatz
 4.1 Ausgangsnachweis: ENH13V701388 Ausgangsnachweis: ENH04V701480
Ausgangsnachweis: ENH12V700733

Deklarationsanalyse

Deklarationsanalyse 1623
(DB-Ident) _____

interne
Bezeichnung _____

Anhang

120109_Emulsion_SN_2016.pdf

Ergänzendes Formblatt

Abfallschlüssel _____

Abfallbezeichnung _____

betriebsint.

Abfallbezeichnung _____

Aktennummer _____



2016-06-24
Wolfgang Kalcher

Abfallbeschreibung/Deklarationsanalyse			
AVV	Beschreibung		
120109	Emulsion (Wassermischbares Kühlschmiermittel KSS)		
Zusammensetzung und gefährliche Bestandteile			
Öl-Wasser-Emulsion (Ölgehalt 5-15 %) und geringe Anteile an Sedimente			
Herkunft			
Metallverarbeitende Betriebe und Werkstätten (dient in der der Fertigungstechnik beim Trennen und Umformen auf Werkzeugmaschinen zur Wärmeabfuhr und zum Schmieren der Werkzeuge; Entfettung der Späne durch Abspülen aus dem Arbeitsumfeld)			
Verpackungen/Sammlung			
IBC/Saugewagen			
Konsistenz			
flüssig			
Parameter		Wert	Einheit
Ammonium	<	50,00	mg/l
Chlor	<	0,10	Gew. %
Cyanide (leicht freisetzbar)	<	0,10	mg/l
Flammpunkt	>	100	°C
Ölgehalt (Mineralöle/Kohlenwasserstoffe)		5-15	%
Kupfer	<	1,00	mg/l
Nitrit	<	50,00	mg/l
PCB-Gehalt (nach DIN 51 527)	<	4,00	mg/l
pH-Wert		5-11	
Wassergehalt	>	90	%