

# Statusblatt zum Sammelentsorgungsnachweis zur Verwertung SNI577ES0031

Kennung, Nummern und Aktenzeichen				
Kennung	Nachweis-Nr.	zug. Anzeige	betriebsinternes Kennzeichen	Sachbearbeiter
SN.377	SNI577ES0031			Herr Kalcher

Datumsangaben								
VE vom	AE vom	BB vom	Eingang	Eing. Behörde	Fristab. § 5.5	an Entsorger	von Entsorger	an Behörde
11.05.2021	11.05.2021	11.05.2021				25.05.2021		
<b>genehmigt durch Fristablauf bis 30.6.2026</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.: 09831/8006-0 FAX: 09831/8006-42

Abfall	
<i>interne Bezeichnung:</i> Entwickler (Plattenentwickler- Offset) - 090102 (BY, BW)	
<i>AVV:</i> 090102	<i>Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis</i>
<i>EWC:</i>	
<i>gen. Gesamtmenge:</i> 25 to	<i>gen. Jahresmenge:</i> 5 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\*)

SNI577ES0031

9

## 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

Hausnummer

1.2 **Aha****200**

Postleitzahl

Ort

Staat

1.3 **91710****Gunzenhausen****DE**

Ansprechpartner

1.4 **Wolfgang Kalcher**

Telefon

Telefax

1.5 **09831-8006-46****09831-8006-87**

E-Mail-Adresse

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

### 2 Angaben zum Bevollmächtigten

Firma / Körperschaft

2.1 \_\_\_\_\_

Straße

Hausnummer

2.2 \_\_\_\_\_

Postleitzahl

Ort

Staat

2.3 \_\_\_\_\_

Ansprechpartner

2.4 \_\_\_\_\_

Telefon

Telefax

2.5 \_\_\_\_\_

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<sup>\*)</sup>

SNI577ES0031

9

## 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

Bayern

I

Baden-Württemberg

H

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

\*) Prützziffer

Nr./ PZ\*)

SNI577ES0031	9
--------------	---

**3 Abfallbeschreibung**

Betriebsinterne Bezeichnung

3.1 Entwickler (Plattenentwickler- Offset) - 090102 (BY, BW)

Abfallschlüssel

090102

Abfallbezeichnung

Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis

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 25 t

**5 Beantragte Laufzeit**

Datum  
Tag Monat Jahr

Datum  
Tag Monat Jahr

5.1 von 01.07.2021 bis 30.06.2026

**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

Wolfgang Johann Kalcher

Ort

Gunzenhausen

Datum

11.05.2021

\*) Prüfziffer

**Annahmeerklärung**

Nr./ PZ\*)

SNI577ES0031

9

Abfallschlüssel

090102

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 Entsorgungs-verfahren**

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

**R13**

Bezeichnung der Entsorgungsanlage

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

Entsorgernummer / PZ\*)

**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**

2.9 Die Anlage ist gemäß § 7 NachwV freigestellt:

Ja

Freistellungsnummer / PZ\*)

**FRI577000002 | 5**

# Annahmeerklärung

Nr./ PZ')

SNI577ES0031	9
--------------	---

**3 Laufzeit der Annahmeerklärung**

3.1 von Datum 01.07.2021 bis Datum 30.06.2026  
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 11.05.2021 Wolfgang Johann Kalcher

Zusatz  
4.1 Ausgangsnachweis: ENI179RE0140

### Deklarationsanalyse

**Deklarationsanalyse** 2501  
**(DB-Ident)** \_\_\_\_\_

**interne**  
**Bezeichnung** \_\_\_\_\_

### Anhang

090102\_Entwickler\_Platten\_SN\_2021.pdf

### Ergänzendes Formblatt

**Abfallschlüssel** \_\_\_\_\_

**Abfallbezeichnung** \_\_\_\_\_

**betriebsint.**  
**Abfallbezeichnung** \_\_\_\_\_

**Aktennummer** \_\_\_\_\_



2021-05-11  
Wolfgang Kalcher

Deklarationsanalyse			
AVV	Beschreibung		
090102*	<b>Entwickler (Platten)</b> (Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis) Abfälle aus der fotografischen Industrie		
Zusammensetzung und gefährliche Bestandteile			
<p>Entwickler dürfen nicht mit Platten-Entwickler oder Fixierbäder vermischt werden!</p> <p>Die Entwicklerlösungen bestehen überwiegend aus einem Gemisch von Alkalisilikat, Kali- oder Natronlauge und/oder einem Alkalimetasilikat. Sie können auch Entschäumer, Enthärter und Netzmittel, wie z.B. nicht-ionogene Tenside enthalten. Durch Gebrauch reichern sich Zersetzungs- und Umwandlungsprodukte sowie Verunreinigungen an.</p>			
Herkunft			
Fotochemische Betriebe, Fotolabore, Röntgenlabore, Druckereien			
Verpackungen/Sammlung			
Gebinde (Fässer max. 200 Liter), IBC			
Konsistenz			
flüssig			
Parameter		Wert	Einheit
Ammonium	<	30000,00	mg/l
AOX	<	1,00	mg/l
Chlorid	<	0,15	mg/l
Chrom-VI	<	0,20	mg/l
Feststoffgehalt	<	0,50	%
Halogen (gesamt)	<	1,00	Gew. %
Korngröße	<	0,40	mm
Nitrit	<	5,00	mg/l
Phenole	<	5,00	mg/l
pH-Wert		6-12	
Wassergehalt	>	97	%