

Überwachungsbericht



SACHSEN-ANHALT

Landesverwaltungsamt



<u>Betreiber:</u>	<i>Ball Packaging Europe GmbH</i>
<u>Standort:</u>	<i>Am Knühl 10, 39326 Hermsdorf</i>
<u>Anlagenbezeichnung:</u>	<i>Anlage zur Lackierung von Getränkedosen & Anlage zur Oberflächenbehandlung von Metallen durch Beizen unter Verwendung von Fluss- oder Salpetersäure</i>
<u>Einordnung. 4. BImSchV:</u>	<i>Anlagenteil: 3.10.2 V (Oberflächensprühbeize) Anlagenteil 5.1.1.1 EG (Lackieranlage)</i>
<u>Datum:</u>	<i>25.04.2016</i>

Überwachungsbericht nach einer Vor-Ort-Besichtigung einer Anlage nach der Industrieemissions-Richtlinie

Teil 1 : Allgemeiner Teil

Datum der Kontrolle	18.04.2016
Anlagenbezeichnung	<i>Anlage zur Lackierung von Getränkedosen & Anlage zur Oberflächenbehandlung von Metallen durch Beizen unter Verwendung von Fluss- oder Salpetersäure</i>
Zulassungsbehörde	Landesverwaltungsamt

Betreiberdaten :

Name	Ball Packaging Europe GmbH
Straße	Georg von Boeselager Str. 25
PLZ/Ort	53117 Bonn
Ansprechpartner	Quality & EHS Manager

Anlagendaten :

Standort	Gemarkung Hermsdorf, Flur 4, Flurstück 166/43
Straße	Am Knühl 10
PLZ/Ort	39326 Hermsdorf
Nr. gemäß 4. BImSchV bzw. Abwasseranlage nach § 60 WHG	3.10.2 V & 5.1.1.1 EG
Bezeichnung gemäß 4. BImSchV	Anlage zur Oberflächenbehandlung mit einem Volumen der Wirkbäder von 1 Kubikmeter bis weniger als 30 Kubikmeter bei der Behandlung von Metalloberflächen durch Beizen oder Brennen unter Verwendung von Fluss- oder Salpetersäure (Nr. 4. BImSchV: 3.10.2 V) & Anlage zur Behandlung von Oberflächen, von

	Stoffen, Gegenständen oder Erzeugnissen einschließlich der dazugehörigen Trocknungsanlagen unter Verwendung von organischen Lösungsmitteln, insbesondere zum Appretieren, Bedrucken, Beschichten, Entfetten, Imprägnieren, Kaschieren, Kleben, Lackieren, Reinigen oder Tränken mit einem Verbrauch an organischen Lösungsmitteln von 150 Kilogramm oder mehr je Stunde oder 200 Tonnen oder mehr je Jahr (Nr. 4. BImSchV: 5.1.1.1 EG)
--	---

Überwachung gemäß :

§ 52a Abs. 5 BImSchG	§ 22a Abs. 5 DepVO	§ 9 Abs. 5 IZÜV
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Überwachungsanlass :

Überwachungsprogramm	Beschwerde	Ereignis mit Umweltauswirkung
<input type="checkbox"/>		<i>Produktionsbetrieb ohne TNV</i>
Nachkontrolle	Verstoß gegen Vorschriften	Sonstiger Anlass
X		

Überwachungsumfang :

Gesamtanlage	<input type="checkbox"/>
Anlagenteile :	Außenbereich: Thermische Nachverbrennungsanlage
Bemerkungen	Die termin- und sachgerechte Inbetriebnahme der TNV wurde an dieser Stelle kontrolliert.

Prüfthemen / Prüfgegenstand :

Luftschadstoffe	Lärm	Abwasser	Abfall
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wassergefährdende Stoffe	Boden	Grundwasser	Energieeffizienz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sonstiges	-
-----------	---

Bemerkungen	-
-------------	---

Beteiligte Behörden und Sachverständige :

Behörde :	Landesverwaltungsamt (LVwA)
Sachverständiger nach § 22 VAwS :	-
Messstelle nach § 26 BImSchG :	-
Sonstige :	-

Teil 2 : Ergebnisse der Vor-Ort-Untersuchung über Einhaltung der Genehmigungs-/Erlaubnisanforderungen und weitere Maßnahmen

Datum der Kontrolle	18.04.2016
Anlagenbezeichnung	<i>Anlage zur Lackierung von Getränkedosen & Anlage zur Oberflächenbehandlung von Metallen durch Beizen unter Verwendung von Fluss- oder Salpetersäure</i>
Zulassungsbehörde	LVwA
Prüfthema/Prüfgegenstand	Kontrolle der termingerechten Inbetriebnahme der TNV und des Austausches der Speichermassen



keine Mängel



Mängel

Im Rahmen der Vor-Ort-Besichtigung festgestellte Mängel und Festlegung erforderlicher Maßnahmen zur Mängelbeseitigung

Beschreibung des Mangels	Veranlasste Maßnahme