



Oregon Department of Environmental Quality

News Release

Release date: March 4, 2021

Media contact: Dylan Darling, DEQ Western Region public affairs specialist
541-600-6119, dylan.darling@deq.state.or.us

DEQ fines Eugene wood preserver J.H. Baxter & Co. \$223,440 for hazardous waste and water quality violations

Eugene, Ore. – The Oregon Department of Environmental Quality issued a \$223,440 penalty Wednesday to J.H. Baxter & Co. for hazardous waste and water quality violations at its wood preserving facility in Eugene.

The majority of the penalty – \$178,905 – is for the unpermitted treatment of hazardous waste. Baxter improperly treated about 1.7 million gallons of hazardous waste without a DEQ permit over a five-year period, according to the notice of civil penalty assessment and order. DEQ found that Baxter illegally used its retorts to boil off, or evaporate, liquid process waste containing mixtures of water, oil, and the wood-preserving chemicals. Retorts are large chambers where the company pressure treats wood. Baxter is no longer using retorts to evaporate liquid process waste.

DEQ is also fining Baxter \$14,735 for allowing untreated stormwater and water removed from boilers to overflow into a storm ditch leading to Amazon Creek during two weather events in spring of 2019, exceeding permitted limits for copper in treated stormwater discharge, as well as fining Baxter or citing the company without fine for other hazardous waste and water quality violations.

The violations posed risks to the environment and public health. Along with the civil penalties, DEQ is ordering Baxter to create three plans for investigation and sampling to better understand and mitigate impacts of the violations to the environment, and to prevent potential future violations. The plans would assess the potential impacts associated with the release of hazardous waste and improve stormwater management at the facility.

Baxter may appeal the alleged violations within 20 calendar days of receiving the penalty notice.

The fines are not due to recent findings of high levels of dioxins in neighboring soils, which is the subject of a separate ongoing investigation.

View the full enforcement documents here: <https://www.oregon.gov/deq/nr/032021JHBaxter.pdf>.



Oregon Department of Environmental Quality

Comunicado de prensa

Fecha del comunicado: 4 de marzo de 2021

Contacto de prensa: Dylan Darling, Especialista en asuntos públicos de la región occidental del DEQ
541-600-6119, dylan.darling@deq.state.or.us

El DEQ multa a la empresa de conservación de madera J.H. Baxter & Co. en Eugene, con \$223.440, por infracciones en materia de residuos peligrosos y calidad del agua

Eugene, Oregón – El Departamento de Calidad Medioambiental de Oregón impuso el miércoles una sanción de \$223,440 a J.H. Baxter & Co. por infracciones en materia de residuos peligrosos y calidad del agua en sus instalaciones de conservación de madera en Eugene.

La mayor parte de la multa – \$178.905 – se debe al tratamiento no autorizado de residuos peligrosos. Baxter trató indebidamente unos 1,7 millones de galones de residuos peligrosos sin un permiso del DEQ durante un periodo de cinco años, según la notificación de evaluación de la sanción civil y la orden. El DEQ descubrió que Baxter utilizaba ilegalmente sus retortas para hervir, o evaporar, los residuos líquidos del proceso que contenían mezclas de agua, aceite y productos químicos para la conservación de la madera. Las retortas son grandes cámaras donde la empresa trata la madera a presión. Baxter ya no utiliza retortas para evaporar los residuos líquidos del proceso.

El DEQ también multa a Baxter con \$14.735 por permitir que las aguas pluviales no tratadas y el agua eliminada de las calderas se desbordaran en una zanja pluvial que conduce a Amazon Creek durante dos eventos climáticos en la primavera de 2019, excediendo los límites permitidos para el cobre en la descarga de aguas pluviales tratadas. Asimismo, ha multado a Baxter o los ha citado ante un tribunal sin multa por otras violaciones de residuos peligrosos y calidad del agua.

Las infracciones suponían riesgos para el medio ambiente y la salud pública. Junto con las sanciones civiles, el DEQ ha ordenado a Baxter la creación de tres planes de investigación y muestreo para comprender mejor y mitigar los impactos de las violaciones al medio ambiente, y para prevenir posibles violaciones futuras. Los planes evaluarían los posibles impactos asociados a la liberación de residuos peligrosos y mejorarían la gestión de las aguas pluviales en las instalaciones.

Baxter puede apelar las supuestas infracciones en un plazo de 20 días calendario a partir de la recepción de la notificación de la sanción.

Las multas no se deben a los recientes hallazgos de altos niveles de dioxinas en los suelos vecinos, que son objeto de otra investigación en curso.

Consulte los documentos de cumplimiento completos aquí:
<https://www.oregon.gov/deq/nr/032021JHBaxter.pdf>.