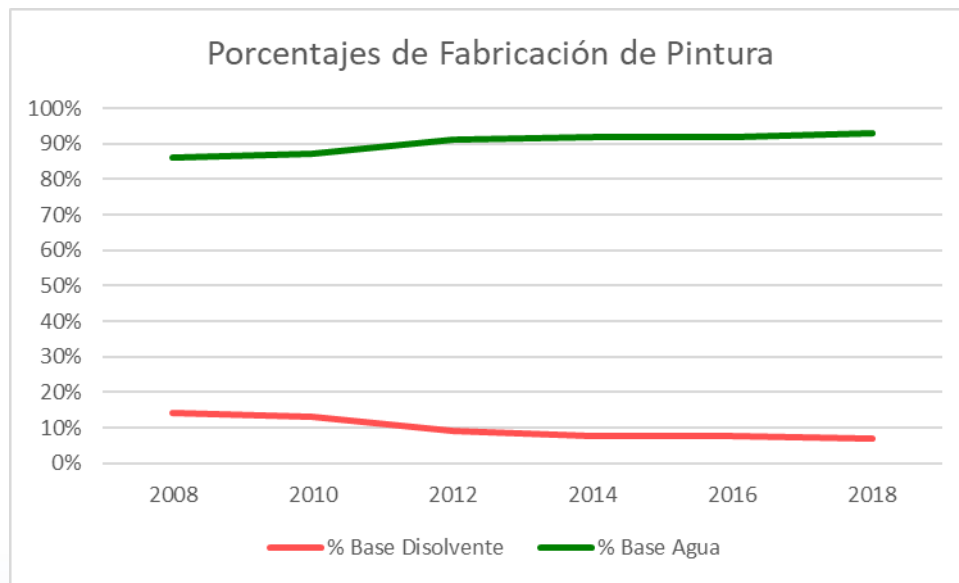


INFORME DESEMPEÑO AMBIENTAL

CROMOLOGY, S.L., en su vocación y compromiso con la conservación, respeto y protección del medio ambiente, está certificada por la norma UNE-EN ISO 14001 desde el año 2002, con el objetivo de disponer de un marco para sistematizar la protección del medio ambiente de forma sostenible.

En su afán de proporcionar productos de bajo impacto ambiental, CROMOLOGY, S.L., apuesta cada vez más por el aumento de productos de base agua respecto a los productos de base disolvente.



Con el fin de analizar y mejorar, CROMOLOGY, S.L., realiza anualmente la evaluación del desempeño ambiental, y a través de ella, se establecen medidas de actuación enfocadas a la mejora de los procesos y los productos, que causen un menor impacto ambiental.

Los principales aspectos ambientales se centran en:

Control de Emisiones

CROMOLOGY S.L., controla sus emisiones, tal como establecen los requisitos legales de aplicación, realizando las mediciones de forma periódica, y elaborando el balance anual de disolventes.

Los resultados de las medidas están todos dentro de los límites establecidos, no requiriendo ninguno de nuestros focos emisores, acciones especiales para cumplir con la legislación.

Los procesos de producción de pinturas de base disolvente están definidos de manera que se evitan, en la medida de lo posible, las emisiones de vapores, lo que además de un bajo impacto ambiental, es favorable para la salud de nuestros colaboradores.

Gestión de vertidos de aguas

Todas las aguas de vertido que se generan en el proceso de producción son canalizadas y tratadas en nuestra depuradora, y posteriormente se envían a la red de saneamiento.

Con el objetivo de mejorar la calidad de estos vertidos, en 2015 se realizó la inversión para la mejora de nuestro sistema de depuración incorporando un sistema biológico que completa el tratamiento fisicoquímico existente. Desde entonces, se ha observado una disminución de los parámetros de vertido, generando un menor impacto en la red de saneamiento local.

Gestión de Residuos

Los residuos que se originan en CROMOLOGY, S.L., se envían a un gestor autorizado para que les dé el tratamiento más adecuado.

En 2018, el porcentaje de agua gestionada como residuo, respecto a las toneladas de producto fabricado, ha salido como aspecto significativo para la mejora ambiental.

En 2019, hemos fijado como objetivo modificar los procesos de manera que estas aguas puedan ser absorbidas por nuestra propia depuradora, disminuyendo así la cantidad gestionada de este tipo de residuo.

Consumos de recursos naturales

En 2016 se consolidaron diversas acciones para la optimización de nuestro uso energético, lo que nos condujo a un descenso del consumo eléctrico, que ahora se va manteniendo de forma anual. Esto podría traducirse en el gasto equivalente de un pueblo de 300 habitantes, como puede ser Frías, situado en la provincia de Burgos, o el pueblo del Montseny, situado en la provincia de Barcelona.

