



IMA ha implementado el Sistema Globalmente Armonizado (SGA) de las Naciones Unidas, un estándar internacional que garantiza el manejo seguro de las sustancias químicas utilizadas en nuestros procesos productivos. Esta implementación abarca todas las etapas claves del ciclo de vida de los insumos: desde la selección de proveedores con criterios de sostenibilidad, hasta la obtención de fichas de datos de seguridad (FDS), el correcto etiquetado, almacenamiento, manipulación y disposición final.

Los insumos químicos adquiridos cumplen con altos estándares ambientales y de seguridad, seleccionamos productos de bajo impacto medioambiental, bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (COVs), y libres de sustancias tóxicas como formol, benceno, tolueno, metanol y plomo. Todos los productos cuentan con certificación de origen sostenible emitida por proveedores autorizados, garantizando que no contienen elementos cancerígenos ni representan riesgo para la salud o el entorno.

Como parte de nuestro compromiso con la gestión ambiental responsable, el sistema también contempla el tratamiento adecuado de los residuos químicos peligrosos, la totalidad de estos residuos, tanto líquidos como sólidos, es recolectada y transportada por gestores certificados por la autoridad ambiental, asegurando así, su disposición final conforme a la normativa vigente. Gracias a esta gestión integral, el 100% de los desechos químicos generados en la producción reciben un tratamiento seguro y controlado, minimizando riesgos para el ambiente y la salud humana.