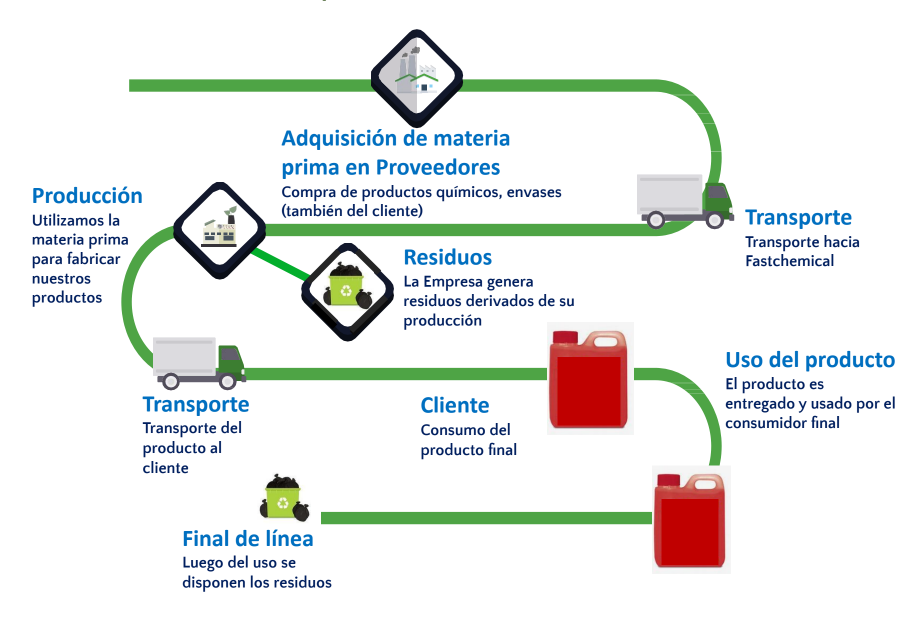
Ciclo de vida del producto Fastchemical



Área de influencia / control directo o indirecto

Adquisición de materias primas

- •Compra de productos químicos y envases plásticos retornables y no retornables.
- •Consumo de energía y agua en el transporte y almacenamiento.
- •Posibles impactos ambientales por derrames, o desechos de envases de materias primas.

Producción y mezcla

- Consumo de energía y agua en los procesos de mezcla y formulación.
- Generación de residuos químicos.
- •Riesgos ambientales por derrames o fugas.

Envasado y almacenamiento

- •Uso de envases plásticos retornables y no retornables.
- •Consumo de energía en el almacenamiento.
- •Generación de residuos plásticos.

Distribución y transporte

- •El cliente retira los productos con su propio transporte y Fastchemical contrata transporte.
- •Impacto ambiental por emisiones de CO₂ del transporte.

Uso por el cliente

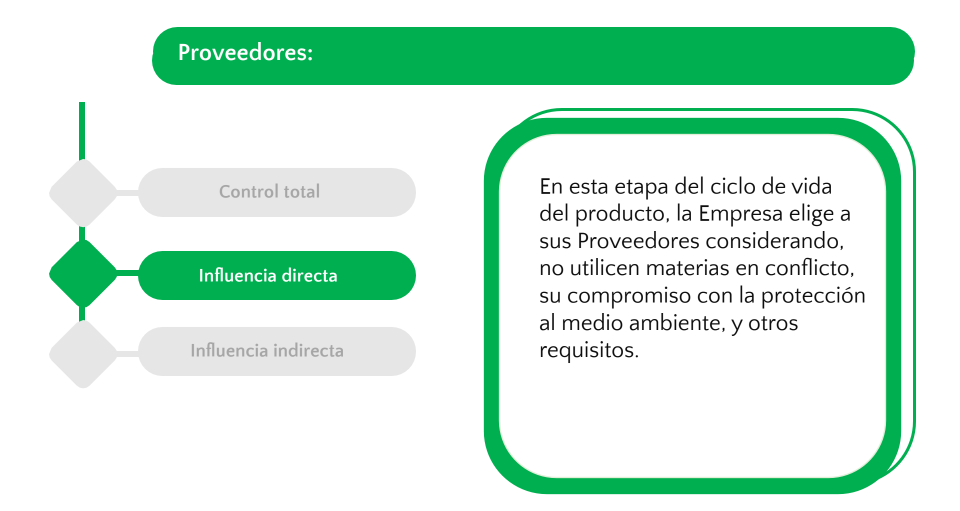
•Posibles impactos ambientales durante el uso del producto (emisiones, residuos peligrosos, etc.).

Disposición final

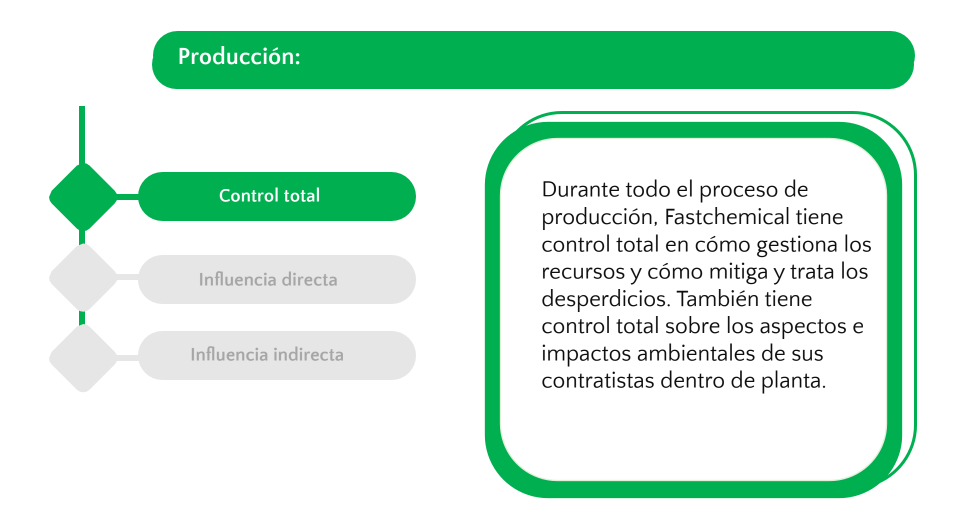
Eliminación de los envases plásticos por parte del cliente (posible reciclaje o desecho en vertederos).

Posibles impactos si los residuos no se gestionan adecuadamente.

Control sobre las áreas de influencia



Control sobre las áreas de influencia



Control sobre las áreas de influencia

