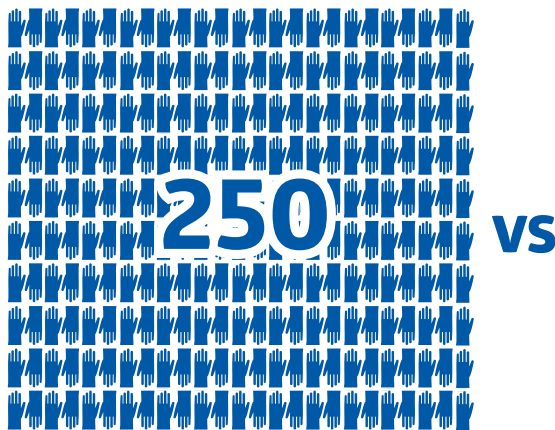




NUEVO ENVASE PARA GUANTES MEDLINE

Más guantes, mayor productividad

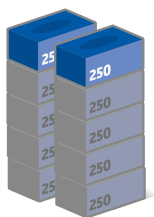
150% más de guantes por caja en comparación con la media del sector



60% menos de tránsito hacia el almacén

para reemplazar las cajas dispensadoras vacías

¿Cuántos desplazamientos al almacén son necesarios para trasladar 2.000 guantes?



8 viajes al almacén; 2 cajas sobrantes



20 viajes al almacén; sin cajas sobrantes

Medline

Dispensadoras normales del sector

60% menos de residuos de cartón*



2,068 kg

Medline

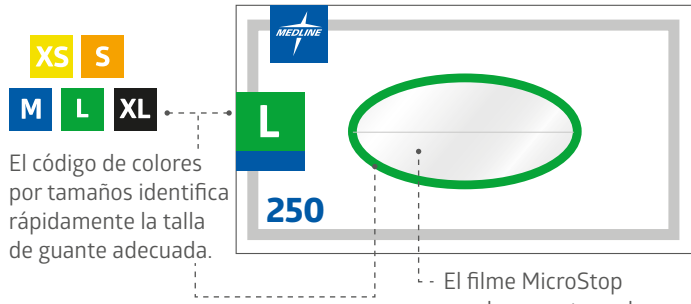


5,170 kg

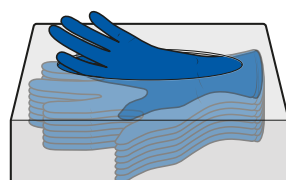
Dispensadoras normales del sector

*Según el peso de las cajas y los contenedores vacíos de 4,2 millones de guantes, que es el volumen anual medio de un hospital con 200 camas

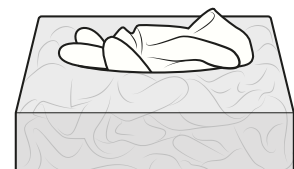
Envase más eficiente



El filme MicroStop ayuda a mantener los guantes en la caja.



- Medline**
- » Envasado robotizado en capas planas
 - » Fácil extracción: guantes uno a uno
 - » Más guantes por caja



- Dispensadoras normales del sector**
- » Guantes apretados en la caja
 - » Difícil extracción: puede generar desperdicios
 - » Menos guantes por caja