

Los productos para la protección de cultivos juegan un rol vital en la agricultura para controlar las plagas y enfermedades que amenazan nuestra provisión global de alimentos. La industria de protección de cultivos lleva el liderazgo en promover el manejo seguro y responsable de los envases vacíos de plaguicidas con triple lavado.

La red global CropLife de programas de envases **recupera y recicla** envases vacíos de plaguicidas

en más de **35 PAÍSES** alrededor del mundo



ARGENTINA AUSTRALIA AUSTRIA BÉLGICA BOLIVIA BRASIL
CAMERÚN CANADÁ CHILE CHINA COLOMBIA COSTA RICA CROACIA
REÚBLICA DOMINICANA ECUADOR EL SALVADOR ETIOPIA FRANCIA
ALEMANIA GHANA GUATEMALA HONDURAS HUNGRÍA INDONESIA
IRLANDA KENIA LUXEMBURGO MADAGASCAR MALAWI MALASIA
MAURICIUS MÉXICO NAMIBIA HOLANDA NICARAGUA NIGERIA
PANAMÁ PARAGUAY PERÚ FILIPINAS POLONIA PORTUGAL
RUMANIA ESLOVENIA SUR ÁFRICA ESPAÑA SRI LANKA
UGANDA UNITED STATES URUGUAY VENEZUELA

EN 2011 **64.000** TONELADAS MÉTRICAS DE **PLÁSTICO** FUERON **RECUPERADAS**
A TRAVÉS DE ESTOS PROGRAMAS



ESTE PLÁSTICO PUEDE SER RECICLADO EN UNA VARIEDAD DE **PRODUCTOS ÚTILES**:



CONOS DE PARQUEO



TUBERÍA PARA DRENAJE



POSTES PARA CERCA

USAR 64,000 TONELADAS MÉTRICAS DE **PLÁSTICO RECICLADO** VERSUS **PLÁSTICO NUEVO**:

AHORRA

545,000 metros cúbicos **de espacio en rellenos**

EQUIVALENTES A



AHORRA

energía igual a

120 millones de litros de gasolina

EQUIVALENTE A

remover 22,000 autos por año de las calles

