

Guía de identificación de las baterías para las baterías de uso doméstico común

Evitar la chispa mantiene a las personas y los bienes seguros. También es bueno para el planeta ya que las baterías o pilas pueden aumentar el riesgo de incendios, causar la fuga de materiales potencialmente peligrosos en la corriente de desechos y aumentar la necesidad de extraer materiales vírgenes. Sea inteligente y seguro con las baterías mediante el embolsado individual o encintado de todas las baterías usadas antes de llevarlas a un sitio conveniente de entrega de Call2Recycle®.

Ni-MH



Tipo: Recargable
Nombre de la batería: Ni-MH
Color del sello: Naranja



Níquel hidruro metálico

Se desempeña bien en los dispositivos de alto consumo y se puede recargar hasta 1,000 veces.

Productos que pueden utilizar o contener baterías de níquel hidruro metálico:

Herramientas eléctricas



Radios bidireccionales



Cámaras digitales



Teléfonos inalámbricos



Ni-Cd



Tipo: Recargable
Nombre de la batería: Ni-Cd
Color del sello: Verde



Níquel cadmio

Puede recargarse hasta 1,000 veces y contiene cadmio, que puede ser tóxico para el medio ambiente y debe ser reciclado.

Productos que pueden utilizar o contener baterías de níquel cadmio:

Herramientas eléctricas



Radios bidireccionales



Cámaras digitales



Teléfonos inalámbricos



SSLA/Pb



Tipo: Recargable
Nombre de la batería: SSLA/Pb
Color del sello: Gris



Pequeñas baterías selladas de ácido de plomo

Fácil de fabricar y tiene uno de los niveles más bajos de tasas de descarga de cualquier batería recargable.

Productos que pueden utilizar o contener pequeñas baterías selladas de ácido de plomo:

Dispositivos de emergencia



Juguetes con ruedas



Sistemas de seguridad



Scooters de movilidad



Respaldos de batería UPS



Li-Ion



Tipo: Recargable
Nombre de la batería: Li-Ion
Color del sello: Azul



Ion de litio

Tiene un excelente rendimiento en dispositivos de alto consumo, aunque se puede considerar más costosa.

Productos que pueden utilizar o contener baterías de iones de litio:

Herramientas
eléctricas



Teléfonos
celulares



Computadoras
portátiles



Bancos de
energía



Juguetes



Primario



Tipo: No recargable
Nombre de la batería:
alcalina, de litio, de aire de
cinc, cinc-carbono, cloruro
de cinc, CR/SR/LR (baterías
tipo botón)

Uso primario/único

Las baterías de uso principal/único no pueden ser recargadas y deben desecharse una vez que se agoten. Alcalinas, de litio, óxido de plata, de aire de cinc, cinc-carbono y cloruro de zinc son todos tipos de baterías primarias.

Productos que pueden utilizar o contener baterías de uso primario/único:

Linternas



Relojes



Detectores
de humo



Controles
remotos



Juguetes



Para obtener más información:

1-877-723-1297 | customerservice@call2recycle.org

Encuentre un sitio para la entrega de baterías cerca de usted en:

call2recycle.org/locator