

FAKTA

0

HLINÍKU

Bauxit - Ruda pro výrobu Hliníku

- Těžba Bauxitu ničí tropické pralesy, zabírá půdu, nutí lidi k migraci.
- Největší producenti jsou: Austrálie, Čína, Brazílie, Guinea, Jamajka a Indie.

1 Plechovka = 14g.

1kg Hliníku = 72 Plechovek

recyklace hliníku je specifická a náročná.

vzniká až 1,22 kg CO₂ na 1 kg recyklovaného hliníku

Separace hliníku není

tak rozšířená jako separace plastů.

Hliník má energeticky náročnou výrobu a komplikovaný výrobní postup

Hliník je často používán lehký, trvanlivý obal

Hliník neztmácí kvalitu všechen se dá recyklovat

při zpracování bauxitu vzniká vysoce toxický ČERVENÝ KAL

nový způsob recyklace ušetří až 95% nákladů a emisí