

Informacije z okoljskimi lastnostmi in značilnostmi, ki so vezane na produkt

Indeks popravljivosti

0

Vsebnost recikliranih materialov

Izdelek z najmanj 19.1 % reciklirane vsebine

Reciklabilnost

Dragocene kovine

Redke zemlje

Nevarne snovi

Lead CAS:7439-92-1
Lead cyanamidate CAS:20837-86-9
Lead di(acetate) CAS:301-04-2
Lead dinitrate CAS:10099-74-8
Lead monoxide (lead oxide) CAS:1317-36-8
Lead oxide sulfate CAS:12036-76-9
Orange lead (lead tetroxide) CAS:1314-41-6
Sulfurous acid, lead salt, dibasic CAS:62229-08-7
Tetralead trioxide sulphate CAS:12202-17-4
Trilead bis(carbonate) dihydroxide CAS:1319-46-6

Informacije o premijah in kaznih, ki jih plača proizvajalec

Okoljske lastnosti in kakovost embalaže

Kompostabilnost

Vsebnost recikliranih materialov

Embalaža z vsaj 44.9 % reciklirane vsebine

Možnost ponovne uporabe

Reciklabilnost

Popolnoma reciklabilen izdelek: PE, karton
. Izdelek, ki ga je mogoče reciklirati v primerljiv izdelek: PE, karton.

Nevarne snovi

Informacije o premijah in kaznih, ki jih plača proizvajalec