



Imagen Referencial

Nombre Chatarra Pesada Sobredimensión

Clasificación N

Código SAP 50000414; 53000332

Origen y descripción

- Chatarra de desechos originados por la industria minera, pesquera, ferroviaria e industrial que requiere de procesamiento de oxicorte, con espesores mayores a 6 mm.
- No debe tener presencia de aceites, grasas o material combustible.
- No puede tener adherencia de madera, lana de vidrio, cemento, goma de recubrimiento ni alquitrán u otros residuos contaminantes.
- Anunciar con 24 horas hábiles de anticipación para coordinar la descarga interna del material.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Densidad (ton/m ³)		Dimensiones			Contaminantes (% máximo)				
		Largo	Espesor	Peso máximo	Cu	Cr	Ni	Mn	Sn
Mínima	0,20	≤ 10 m	> 6 mm	≤ 10 t	0,3 %	0,2 %	0,2 %	0,75 %	0,05 %
Media	0,30								
Máxima	0,50								

Observaciones

- Material dudoso, enviar una muestra para análisis químico en acería.
- El grado de oxidación debe ser aceptable o leve.
- De ser piezas redondas, podrá ser rechazada dependiendo de la evaluación de descarga.
- El material debe ser cargado sobre cuarterones para ser descargado con grúa horquilla.

CONSIDERACIONES ESPECIALES

Si el material contiene	Sanciones
Presencia de cualquier material no ferroso	Descuento por impurezas o rechazo de material
Tonelaje mayor o igual a 10 t	Rechazo de material
Oxidación	Descuento por impurezas
Densidad inferior	Reclasificación como chatarra tipo K