

## **FICHA DE PRODUCTO**

### **1. INDICE**

#### **1.1. DEFINICION DEL PRODUCTO**

#### **1.2. CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO**

##### **1.2.1. QUIMICAS**

##### **1.2.2. FÍSICAS**

#### **1.3. EMBALAJE Y TRANSPORTE**

#### **1.4. SEGURIDAD E HIGIENE**

**FICHA DE PRODUCTO****1.1. DEFINICION DEL PRODUCTO: SAU 3**

Aluminio sin pintura, generado en el proceso de tratamiento de los mismos

**1.2. CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO**

1.2.1. **QUIMICAS:** Los materiales comercializados se ajustarán a la composición nominal media estimada:

Si (%) máx	Cu (%) máx	Mg (%)máx	Zn (%) máx	Fe (%) máx	Mn (%)	Al (%)
0.6	0.2	1.8	0.2	0.45	0.3	Remainder

**1.2.2. FÍSICAS**

La forma y dimensiones de los recortes se ajustarán a las siguientes condiciones:

- Graneles:
  - Dimensiones: de 3 a 20 cm.

## FICHA DE PRODUCTO

### 1.3 EMBALAJE Y TRANSPORTE

En el caso de graneles el transporte será realizado en contenedor volquete.

En el caso de que a requerimiento del cliente, lo solicite en granel en sacas big-bag, el transporte se realizará en tauliner o laterales bajos.

### 1.4 SEGURIDAD E HIGIENE

Se garantizará la ausencia de botellas, botes, aerosoles o cualquier recipiente cerrado o susceptible de almacenar líquidos.

Así mismo, el vehículo transporte, deberá estar exentos de restos de otros productos y en especial de restos de fertilizantes u otras sustancias químicas.

#### FOTOGRAFIAS:

