

Ha sido desarrollado para ser utilizado en piezas que necesitan un sellado riguroso, suprimiendo el uso de juntas tradicionales. Se adapta a las microrugosidades e irregularidades típicas de las uniones roscadas, asegurando un sellado total. Permite el fácil desmontaje de piezas ya colocadas, sin necesidad de roturas o la utilización de herramientas de fuerza. Resiste las altas temperaturas, las dilataciones y contracciones, las vibraciones, las altas presiones; no se corroe y no se degrada frente a los productos químicos.

### TABLA DE CONSUMO

Envase	Cantidad de uniones	
	25 g	90 g
1/2"	12	45
3/4"	8	30
1"	6	22
1 1/4"	3	13
1 1/2"	3	10
2"	2	8

Nota: incluye desperdicio.



## FICHA PRODUCTO

**Nuevas Manufacturas sa.**

AYACUCHO 406 (B1646GJJ). SAN FERNANDO . Pcia. BUENOS AIRES  
REPUBLICA ARGENTINA

E-mail: info@nmduke.com.ar - Fax: (54 11) 4746-3496

### PRODUCTO

Sella Roscas

### DATOS FISICO-QUIMICOS

#### SIN CURADO

**ASPECTO :** Pasta viscosa, con olor característico de solventes

**COLOR :** Verde

**DENSIDAD A 25 °C :** 1,24 - 1,28 g / cm<sup>3</sup>

**SOLUBILIDAD EN AGUA :** Insoluble

**VISCOSIDAD A 25 °C :** 7850.000 - 1.000.000 mPa.s

**TIEMPO DE FORMACION DE PIEL :** 10 - 20 minutos a 25 °C y 50 % humedad r.a.

**TIEMPO DE CURADO (Espesor 3 mm) :** 24 Horas

**VIDA UTIL :** 12 Meses, conservado en los envases originales cerrados y a 25 °C aprox.

#### CURADO

**ASPECTO :** Caucho flexible y tenaz. Producto transitable y pintable

**ELONGACION A LA ROTURA :** 250 - 300 %

**DUREZA SHORE A :** 35 - 45

**RESISTENCIA A LA TRACCION :** 0.6 - 1.0 Mpa

**ENCOGIMIENTO :** 20 % de perdida de volumen, curado completamente

Propiedades Mecanicas sobre un film de 6 mm, despues de 72 horas a 25 °C y 50 % de humedad

**APLICACIÓN :** Producto indicado para el sellado de tuberías y conexiones, utilizado tanto para agua fría como caliente. Evita aflojamientos por vibraciones o golpe de ariete y admite contracciones y dilataciones debidas a variaciones de temperatura.

Protege las roscas. Permite el desarme sin que se rompan las piezas.

**MODO DE USO :** Las superficies de aplicación deben estar limpias y secas ; eliminar cualquier resto de viruta de la zona de roscas. Colocar una capa uniforme del sella rosca sobre ambas superficies a roscar

**PRECAUCIONES**

**CONTACTO CON LOS OJOS** : El producto no curado es irritante

**CONTACTO CON LA PIEL** : El producto no curado es irritante

**INHALACION** : El producto no curado puede causar una leve irritación a las vías respiratorias

**PRIMERIOS AUXILIOS** :

**CONTACTO CON LOS OJOS** : Lavar con abundante agua durante por lo menos 15 minutos y consultar con un médico.

**CONTACTO CON LA PIEL** : Lavar con abundante agua y jabón

**INHALACION** : Llevar al a persona a tomar aire fresco

**INGESTION** : No inducir al vómito; llevar a un médico de emergencia

**ALMACENAJE** : Inflamable de 1<sup>a</sup> . Mantener alejado del fuego y de fuentes de calor  
Conservar en sus envases originales cerrados, al abrigo del sol y en lugar ventilado.