

Características del Producto

Procyon PR495 Adhesivo instantáneo de cianoacrilato.

Unión por contacto.

Adhesión instantánea de metales, gomas y plásticos.

No recomendado para utilizar con termoplásticos. Puede ocasionar roturas por tensión.

No apto para sellado de oxígeno líquido o sistemas ricos en oxígeno.

No utilizar en contacto con cloro o materiales altamente oxidantes.

Forma de Aplicación

Utilizar sobre superficies libres de aceites o grasas. Aplique el producto directo del envase. No introduzca elementos extraños dentro del mismo. Aplicar en cantidad suficiente sobre los primeros hilos de rosca. Holguras pequeñas (0.05mm) son recomendables

Almacenamiento

Almacenar en lugar frío y seco en el envase original y cerrado.

Presentación

Capacidad	Nº Parte
Envase 1oz. (28.4 gr.)	PR495.28



Propiedades del Material en Estado Líquido

Producto	Monómero de alfa etil cianoacrilato
Apariencia	Líquido incoloro
Gravedad específica a 25° C.	1.06
Viscosidad a 25°C	30 cPs
Flash Point	>93

Propiedades del Material Curado

Resistencia al corte	20-30 Kg/cm ²
Rango de temperatura	-54 °C a 90 °C
Coefficiente de expansión térmica	-
Calor específica kJ.kg ⁻¹ K ⁻¹	0.3
Holgura máxima en el diámetro	0.08mm.
Velocidad de curado	Instantaneo
Velocidad de curado con activador	No requiere activador