

## Hule Clorado 20 HC-20

### Hoja de Información Técnica

<b>Descripción.</b>	Hule clorado Polvo fino blanco
<b>Especificaciones.</b>	Se incluyen en la hoja de especificaciones del producto.
<b>Características Químicas</b>	<p>El <b>HC-20</b> es un producto de la coloración del hule por lo que contiene de 61 a 65% de cloro. El alto contenido de cloro hace al hule clorado inerte a los ácidos, álcalis, substancias inorgánicas oxidantes, soluciones salinas y acuosas. La compatibilidad del HC-20 con otras resinas, la no flamabilidad, la acción bactericida y fungicida y su resistencia a la formación de algas, dependen del grado de coloración.</p> <p>El HC-20 puede contener 0.01% máximo de CC14 (tetracloruro de carbono), el cual se usa como disolvente en el proceso de producción, estando sin embargo, íntimamente ligado al polvo y en condiciones normales de transporte, almacenaje y manejo no se transfieren al aire.</p>
<b>Propiedades Físicas.</b>	El <b>HC-20</b> Es producido en forma de polvo ligero y blanco. Es inodoro e insípido y tiene las siguientes propiedades físicas
<b>Propiedades Mecánicas.</b>	La flexibilidad de la película aumenta mientras la viscosidad aumenta y la dureza disminuye. La adhesión a superficies metálicas disminuye con el aumento de viscosidad.
<b>Usos.</b>	El <b>HC-20</b> es compatible con muchas resinas y sirve para formular combinaciones con resinas alquidálicas, resultando excelente en revestimiento de secado rápido y buena durabilidad.
	Se utiliza en la fabricación de recubrimientos para albercas, de señalamientos y anticorrosivos.
<b>Empaque .</b>	Sacos de 25 Kgs.

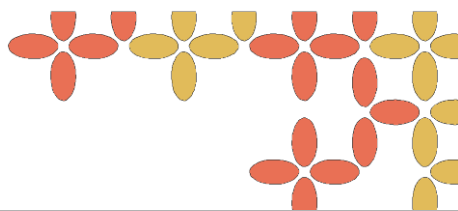
**Oficina**

Av. Neptuno No.33  
Col. Arcos de la Hacienda, Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P. 54730  
Telefonos: 52+ 555896-4534 / 555889-4446 / 555889-4422  
[www.ameripolchemical.com.mx](http://www.ameripolchemical.com.mx)  
E-mail:direccion@ameripolchemical.com.mx

**almacen y planta**

A.V uno norte No.15  
Bodega 1C Parque industrial Cartagena  
Tultitlan Edo. De Mexico  
C.P. 54934 Tel. 58882286





# Hule Clorado 20 HC-20

## Hoja de Información Técnica

**Propiedades Físicas.** El **HC-20** Es producido en forma de polvo ligero y blanco. Es inodoro e insípido y tiene las siguientes propiedades físicas

DESCRIPCION	COMPONENTES BASICOS	POLVO LIGERO	DATOS
<b>CLORO</b>		61-65%	
<b>TETRACLORURO DE CARBONO</b>		0.5% MAX.	
<b>DENSIDAD A GRANEL</b>		0.40-0.65 g/l	
<b>GRAVEDAD ESPECIFICA</b>		1.64	
<b>INDICE DE REFRACTION (n20°-25°C)</b>		1.56-1.59	
<b>RESISTIVIDAD DE SUPERFICIE (ohm/cm)</b>		(5.10)12	
<b>RESISTENCIA DIELECTRICA (volt/mn)</b>		2300	
<b>CONSTANTE DIELECTRICA A 25 °C</b>		3.5-4.0	
<b>PUNTO DE INFLAMACION</b>		NO FLAMABLE	
<b>VISCOSIDAD 20cps</b>		15-25 cps	
<b>SOLIDOS % PESO</b>		99.5 min	
<b>PELIGROSIDAD</b>		NO FLAMABLE	
<b>FUNCIONALIDAD</b>		MEJORA PROPIEDADES DE PELICULA	

**Oficina**

Av. Neptuno No.33  
Col. Arcos de la Hacienda, Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P. 54730  
Telefonos: 52+ 555896-4534 / 555889-4446 / 555889-4422  
[www.ameripolchemical.com.mx](http://www.ameripolchemical.com.mx)  
E-mail:direccion@ameripolchemical.com.mx

**almacen y planta**

A.V uno norte No.15  
Bodega 1C Parque industrial Cartagena  
Tultitlan Edo. De Mexico  
C.P. 54934 Tel. 58882286

