

Vlaard Cristal Clear

EngineeringTechnology

- DESCRIPCION:** Limpiador concentrado que posee solventes de acción rápida que junto con sus detergentes y desengrasantes ayudan a eliminar fácilmente la suciedad ocasionada por grasa o polvo.
- APLICACIONES:** Se puede utilizar en ventanas, espejos, parabrisas, y todo material de vidrio. También se puede usar en equipos o muebles como escritorios, cubiertas plásticas, computadoras, teléfonos, etc.
- CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:** Su mezcla de activos brinda una acción detergente en cualquier superficie. También tiene su función como antiempañante.
- Posee agentes alcalinos y alcoholes para mejorar su acción desengrasante.
 - Por sus agentes secuestrantes de sales remueve y evita manchas ocasionadas por los minerales del agua, eliminando también las manchas de salitre.



PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS		
	Norma	
Estado Físico		Líquido
Olor		Característico
Umbral del olor		Presente
pH (potencial de hidrogeno)		12 -13
Solubilidad en Agua		100% soluble al agua
Gravedad específica [=] gr/ml @ 20°C	ASTM D1298	0.990 – 1.000
Color [=] Gardner	ASTM D1544-98	Azul
Conductividad		5.23 (4 – 7) ms
Para mayor información consulte Hoja de datos de Seguridad.		

- RECOMENDACIONES DE USO:** Se usa tal y como viene. También puede ser usado de manera directa para limpiar cualquier superficie.
- MEDIDAS DE CONTROL CONTRA DERRAME ACCIDENTAL:**
- Evite derrames en lugares no idóneos, en caso de derrame accidental o fuga, contenga la misma y retire de el suelo afectado.
- Elimine todas las fuentes de ignición (no fumar, no usar bengalas, chispas o flamas en el área de trabajo).
- No caminar sobre el material derramado.
- INFORMACION SOBRE DESECHOS:** Tendrá que cumplir con todas las normas federales, estatales o locales para el tratamiento de este producto una vez utilizado.
- Prevenga la entrada hacia las vías navegables, alcantarillas, sótanos o áreas confinadas.

