

Vlaard Fl Clean

EngineeringTechnology

DESCRIPCION: Limpiador universal multi-propósito, para uso doméstico, industrial o institucional.

APLICACIONES: Especialmente diseñado con una mezcla de agentes de superficie activa con alto poder disolvente de compuestos orgánicos, dejando las superficies limpias e higiénicas.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS: *Fl Clean* es un producto altamente concentrado que se dispersa homogéneamente por las superficies como pisos, azulejos, paredes, etc. No daña las superficies metálicas o de madera. Sus componentes ayudan a evitar resbalones mientras deja la superficie limpia. Presentación en varios aromas como lavanda, mar fresco, brisa marina y almendra.



PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

	Norma	
Estado Físico		Líquido
Olor		Característico
Umbral del olor		Presente
pH (potencial de hidrogeno)		5 – 6
Solubilidad en Agua		100% soluble al agua
Gravedad especifica [=] gr/ml @ 20°C	ASTM D1298	1.080-1.100
Color	ASTM D1544-98	Varios
<i>Para mayor información consulte Hoja de datos de Seguridad.</i>		

RECOMENDACIONES DE USO:

Es un producto concentrado

Se puede aplicar sobre cualquier superficie, plástico, madera, paredes, pisos, azulejos con rociador y se puede pasar un trapo húmedo con este mismo material. Ejemplos de superficie: Mesas de trabajo, escritorios, foto-copiadoras, equipos de cómputo, teléfonos y demás equipos para oficina y casa, así como para baños, cocinas, etc.

Para potencializar su poder desinfectante es recomendable agregar el desinfectante Vlaard 100-Q en una proporción equivalente a 1:100 (100 ml del desinfectante 100-Q por cada 10 litros de solución preparada), el poder residual puede llegar hasta 8:00 horas de protección continua

MEDIDAS DE CONTROL CONTRA DERRAME ACCIDENTAL:

Evite derrames en lugares no idóneos, en caso de derrame accidental o fuga contenga la fuga y retire del suelo afectado. Use equipo protector adecuado. Para pequeñas cantidades use material absorbente (puede usar tierra en ausencia de material para emergencias) retire el material y colóquelo en un contenedor cerrado. Para grandes cantidades haga un pequeño dique para evitar que se propague el derrame, evite que fluya al alcantarillado o que alcance algún paso de agua. Recolecte el derrame con material absorbente y disponga el residuo.

INFORMACION SOBRE DESECHOS:

Tendrá que cumplir con las normas federales, estatales o locales para el tratamiento de este producto una vez utilizado.

