

1.- Identificación del producto

Detergente liquido multiusos neutro desinfectante.

2.- Descripción general

Detergente multiusos hiperconcentrado para limpieza en oficinas, sanitarios, comedores y espacios de uso convencional.

3.- Ventajas del producto

- Asegura la limpieza de todo tipo de superficies sin dejar residuos ni presencia de color.
- Los ingredientes no son abrasivos y tampoco contienen sólidos suspendidos, por lo que no raya las superficies.
- Por su pH neutro no es agresivo para el usuario ni para las superficies.
- Se puede utilizar en diferentes aplicaciones al momento de realizar la limpieza.

4.-Propiedades

Características	Descripción/Resultado
Aspecto	Líquido cristalino
pH	7.00
Densidad	1.0203 g/cm ³
Viscosidad	355 cps
Aroma	NA

5.- Ingredientes

Agua descalcificada, emulsificante, agente quelante, conservador de amplio espectro, fragancia, colorante y fijador de olor, tensoactivos aniónicos.

6. Uso

Diluya 1L de multiusos hiperconcentrado neutro desinfectante en 19 L de agua para obtener 20 L.

Presentaciones	250 ml, 500 ml, 1 L, 4 L, 5 L, 10 L, 20 L
Primera dilución	
Disolución máxima	250 ml + 4.75 L agua 500 ml + 9.5 L agua 1 L + 19 L agua
Segunda dilución	
Con atomizador	15 ml + 485 ml agua
Disolución con cubeta	125 ml + 5 L agua

7.- Primeros auxilios

Ingestión: No induzca al vómito, ingiera abundante agua. Si presenta complicaciones acudir al médico.

Contacto con la piel: En caso de presentar irritación, enjuague con agua y seque la zona afectada.

Contacto con los ojos: Enjuague con abundante agua por debajo de los párpados, en caso de tener lentes de contacto, retírelos.

Inhalación: El material no produce vapores al no ser mezclado con otros productos. De manifestarse alguna perturbación, salga a una zona ventilada y repose hasta que ésta se libere.