# FICHA **TÉCNICA**



# TRATA MOP BASE AGUA

#### 1.- Identificación del producto

Líquido para tratamiento de mops y mechudos base agua.

#### 2.- Descripción general

Efectivo para recoger el polvo y suciedad de cualquier piso de manera sencilla y eficiente. Ejerce una acción electrostática sobre las partículas de polvo, las cuales se adhieren al mop y evitan dañar las superficies, facilitando la tarea de limpieza.

# 3.-Ventajas del producto

- No requiere aditivos.
- No deja residuos aceitosos.
- Amigable con el ambiente.
- No produce vapores.

# 4.- Propiedades fisicoquímicas

Característica	Descripción/Resultado
Aspecto	Líquido de apariencia viscosa color blanco
рН	8.38
Viscosidad	16-20 CPS
Densidad	1.0219 g/cm³ ±0.2
Dilución	Uso directo

### 5.- Ingredientes

Agua descalcificada, glicerina, aceite mineral.

# 6.- Uso

Aplique el producto en el mop o franela con un atomizador hasta impregnar por completo. Deje secar. Estará listo cuando se sienta seco al tacto. Posteriormente, trapee sin despegar el mop o franela de la superficie. Al terminar, sacuda las partículas de polvo. Cuando el mop o franela esté sucio, lave con detergente y repita el procedimiento.

### 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 parpados, en caso de tener lentes de contacto, retírelos.

**Inhalación:** Si el vómito ocurre espontáneamente, coloque a la víctima de costado para reducir el riesgo de aspiración. Acuda al médico.