



# DAMP MOP

## Limpiador Concentrado para Pisos

**DAMP MOP** es un detergente especializado para el mantenimiento profesional de pisos de alto brillo. Este producto tiene la gran ventaja de no requerir enjuague posterior a su aplicación. Su formulación avanzada es ideal para limpiar y preservar el brillo de los pisos recubiertos con ceras o acabados sintéticos.

**DAMP MOP** no deja manchas, rayas, ni películas jabonosas que puedan opacar el piso o generar riesgo al transeúnte. Su alta concentración de activos permite usarlo como limpiador multipropósito sin enjuague, evitando el uso de otros productos adicionales que en un momento dado puedan afectar la apariencia del piso. Ahorra tiempo y dinero.

**DAMP MOP** por su contenido de agentes humectantes no iónicos favorece una limpieza rápida y completa, de tal forma que el uso diario del producto permitirá una remoción más fácil de la suciedad con un mínimo de esfuerzo. La apariencia y vida útil del piso se conservarán por mucho más tiempo.

**DAMP MOP** es agradable de usar, tiene una suave fragancia a limón que proporciona sensación de limpieza durante el mantenimiento diario, es seguro sobre pisos de diferentes materiales, tales como: asfalto, caucho, vinilo, terrazo, cerámica, baldosa y superficies lavables en general.

---

## INSTRUCCIONES DE USO

Los pisos húmedos pueden ser resbalosos para las personas. Alerta a los transeúntes con avisos visibles o barricadas.

### Limpeza de pisos usando un solo balde (limpieza extrema):

1. Diluya **DAMP MOP** en proporción al 2.5%; es decir, una dilución de 1:40 (25 ml de producto en un litro de agua)
2. Comience por las áreas más limpias y luego diríjase a las más sucias. Evite comenzar por las entradas ya que normalmente son las más sucias. Realice el mantenimiento diario usando mopas o traperos de algodón limpios.

### Limpeza de pisos usando el sistema de doble balde (limpieza extrema):

3. Diluya **DAMP MOP** en proporción al 2.5%; es decir, una dilución de 1:40 (25 ml de producto en un litro de agua)
1. 2. El primer balde es para la solución de **DAMP MOP** y el segundo para enjuagar la mopa durante el proceso de limpieza.
2. Si el piso se encuentra muy sucio, efectúe la limpieza progresivamente cubriendo pequeñas áreas de 20 m<sup>2</sup>, enjuague la mopa con regularidad en el balde de agua sola y vuélvala a sumergir en la solución limpiadora.

**Limpieza de pisos por aspersión:**

1. Diluya **DAMP MOP** en agua en la proporción anterior. Puede ensayar otras diluciones para optimizar la limpieza.
2. Aplique la solución con la bomba de aspersión Spartan de 12 litros, cubriendo pequeñas áreas de 20 m<sup>2</sup>. Comience por las áreas más limpias y luego diríjase a las más sucias.
3. Use mopa o trapero de algodón limpio. Enjuague la mopa durante el proceso para evitar acumulación de suciedad.

**Limpieza de pisos usando máquina de 175 RPM (limpieza profunda):**

1. Para áreas muy sucias diluya **DAMP MOP** en agua, en las mismas proporciones de los numerales anteriores. Para áreas con poca suciedad diluya **DAMP MOP** en proporción al 1.25%; es decir, una dilución 1:80 en agua (12.5 ml de producto en un litro de agua).
2. Use un pad de color rojo para los pisos de alto brillo.

**Limpieza de pisos ligeramente sucios (mantenimiento):**

1. Para áreas ligeramente sucias y con baja carga, diluya **DAMP MOP** en agua, en proporción desde el 0.5% hasta el 1%; es decir, una dilución 1:200 hasta 1:100 (5 ml -10 ml de producto en un litro de agua).
2. Use un pad de color rojo para los pisos de alto brillo.

**DAMP MOP** puede ser usado para la limpieza de paredes, escritorios, mesas, estanterías y superficies lavables, con suciedad leve: Diluyendo hasta en proporción al 10%; es decir, una dilución de 1:10 en agua (100 ml de producto en un litro de agua), aplique con atomizador, frote con un trapo y seque.

<b><i>Diluciones recomendadas de acuerdo a la carga de suciedad</i></b>	
<b><i>Carga de suciedad</i></b>	<b><i>Dilución de uso</i></b>
Leve 0.5%	<i>1:200 (5 ml de producto por litro de agua)</i>
Leve 1%	<i>1:100 (10 ml de producto por litro de agua)</i>
Leve 1.25%	<i>1:80 (12.5 ml de producto por litro de agua)</i>
Moderada 2.5%	<i>1:40 (25 ml de producto por litro de agua)</i>
Alta 10%	<i>1:10 (100 ml de producto por litro de agua)</i>

---

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido translúcido amarillo
- Olor: Fragancia limón.
- pH (Concentrado): 6.5 - 8.5
- Densidad: 0.98 - 1.08 g/ml a 24° C
- Porcentaje de sólidos en peso: 4.0 - 8.0
- Estabilidad en almacenamiento: Mínimo 2 año a 24° C

**Producto Libre de Fosfatos.**

---

## AUTORIZACIÓN SANITARIA

- Notificación Sanitaria Obligatoria N° NSOH00417-13PE-G

---

## EMPAQUE

**DAMP MOP** se comercializa en envases de polietileno de alta densidad en presentación de litro, galón, bidón de 5 galones, caneca de 20 galones, tambor económico de 55 galones e IBC de 250 galones.

**Condiciones de almacenamiento:** Mantener en envase original cerrado en lugar fresco y seco y en áreas bien ventiladas. No someter a temperaturas por encima de 40°C. **EVITE LA LUZ SOLAR DIRECTA**, y no guarde cerca de fuentes de radiación ó calor. Bidones y cilindros no apilables.

**Identificación de lote:** Sistema correlativo interno por orden de proceso de cuatro (04) dígitos seguidos de un guion y dos (02) dígitos que indican el año de producción.

---

## GARANTÍA

Métodos normalizados de producción y control de laboratorio, aseguran una calidad uniforme en cada lote de producto elaborado. Si tiene alguna insatisfacción con el desempeño del producto, no dude en comunicarse con su asesor en Spartan.

Algunos productos pueden requerir una manipulación especial durante la aplicación. Asegúrese de leer la información técnica y la hoja de datos de seguridad antes de usar el producto.

Elaboró: Jefe Aseguramiento de Calidad y Gestión Ambiental	Revisó: Jefe Aseguramiento de Calidad y Gestión Ambiental	Aprobó : Gerente de Planta de Producción
------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	---------------------------------------------

Fecha de elaboración: 23-02-2014

Versión:5

Fecha de revisión: 16-01-2020

**PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (MSDS) O LA ETIQUETA DEL PRODUCTO**



**FICHA TÉCNICA  
DAMP MOP**