

ALL FLOOR

LIMPIADOR PARA TODO TIPO DE PISOS CON pH-NEUTRO

All Floor™ Limpiador Para Todo Tipo de Pisos con pH-Neutro es un limpiador neutro de piso de capacidad industrial, compatible con la mayoría de los pisos y acabados. All Floor elimina fácilmente los residuos pesados y grasos, sin embargo, es lo suficientemente suave para la madera delicada sin causar opacidad ni deja residuos. All Floor dejar un brillo sin rayas, sin enjuague y sin necesidad de usar pulidora. Perfecto para acabados de alto brillo.



INSTRUCCIONES



MEZCLE

Mezcle de 5mL por litro de agua (1:256) para limpieza general. Para suciedad más pesada, mezcle hasta 10mL por litro de agua (1:128). Ajuste de ser necesario.



AGITE

Restriegue ligeramente con un trapo y espere 3 minutos si es necesario.



AHORRE

No requiere enjuague. Si se producen rayas, utilice una menor dilución.

Normal

5mL (1:256)

Fuerte

10mL (1:128)

Ajuste según sea necesario para los suelos pesados, olores o grasa.

CARACTERÍSTICAS



ALL-FLOOR

LIMPIADOR PARA TODO TIPO DE PISOS CON pH-NEUTRO

CONCENTRADOS

| LOTE | PRODUCTOS DISPONIBLES |
|------|-----------------------|
|------|-----------------------|

| | |
|---------|------------------------------------|
| C018-41 | 1 Galón (3.78L) Botella – Caja C/4 |
|---------|------------------------------------|

| | |
|---------|-------------------------|
| C018-05 | 5 Galón (18.93L) Cubeta |
|---------|-------------------------|

| | |
|---------|--------------------------|
| C018-15 | 15 Galón (56.78L) Porrón |
|---------|--------------------------|

| | |
|---------|--------------------------|
| C018-55 | 55 Galón (208.2L) Tambor |
|---------|--------------------------|

| | |
|---------|------------------------|
| C018-27 | 275 Galón (1041L) Tote |
|---------|------------------------|

Por favor, reciclar envases.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

| | Concentrado | Diluido |
|-----------------------|----------------------------|----------------------------|
| Apariencia: | Líquido viscoso | Líquido similar al agua |
| Color: | Transparente a ámbar | Transparente a ámbar |
| Olor: | Ninguno a leve | Ninguno a leve |
| pH: | 10,5-10,7 | 7,4-7,6 |
| Punto de congelación: | < 5°C (41°F) | < 0°C (32°F) |
| Punto de ebullición: | > 112°C (233.6°F) | > 100°C (212°F) |
| Punto de ignición: | > 220°C (428°F) | > 220°C (428°F) |
| Tasa de evaporación: | 1.0 (Agua = 1) | 1.0 (Agua = 1) |
| Solubilidad: | Infinitamente hidrosoluble | Infinitamente hidrosoluble |
| Gravedad específica: | 1,16 | 1,16 |

CLASIFICACIONES DEL SGA

DECLARACIÓN DE RIESGO

Ninguna.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

P305+P351+P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague los ojos con agua durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto si lleva y resulta fácil de hacer, continúe enjuagando.

INGREDIENTES:

Agua, tensoactivos no iónicos, carbonato de sodio, ésteres metílicos de ácidos grasos.



Fabricado en EUA por Agaia, Inc.

U.S. Pat. 8,859,483 & 8,455,426 | © 2016 Agaia, Inc. Todos los derechos reservados.

Toda la información, representaciones, imágenes y demandas de productos pueden estar sujetos a cambios por Agaia, Inc. sin previo aviso. Si tiene preguntas sobre nuestros productos, para las especificaciones o la utilización consulte a un experto calificado de productos de Evolve ó las últimas MSDS.