

**Ficha técnica**

página 1 de 1

- Características:** AKEMI® Anti-Musgo y Algas LONGLIFE es un producto de limpieza concentrado (se puede diluir con agua) a base de agentes tensoactivos con sustancias auxiliares, el cual tiene un efecto automático. El producto es libre de cloro, ácidos, lejías y disolventes.
- Campo de aplicación:** AKEMI® Anti-Musgo y Algas LONGLIFE sirve para una eliminación durable de manchas orgánicas sobre losas, fachadas, suelos, escaleras, techos, muros y paredes hechas de piedras naturales y artificiales, como p.e. mármol, granito, losas de Solnhofen, cuarcita y hormigón, cerámica, materiales plásticos y madera. El efecto dura hasta un año y es por esta razón ideal para el tratamiento preventivo contra superficies verdes y resbalosas.
- Modo de empleo:**
1. Retirar mecánicamente las manchas grandes antes de la aplicación o limpiar intensivamente con AKEMI Anti-Musgo y Algas POWER.
  2. Diluir el concentrado con agua en la proporción 1:10 hasta 1:50.
  3. Aplicar la solución diluida con una regadera o un aparato de riego (p.e. fusil o lanza de riego) y dejar actuar; temperatura de aplicación (trabajo) óptima 10 a 25°C.
  4. Proteger las superficies tratadas por lo menos 4 horas contra la lluvia.
  5. Las capas restantes se lavan después de algunos días con el agua de lluvia o se eliminan por medio de un chorro de agua.
- Consejos especiales:**
- Por regla general no existe una agresividad contra plantas en el jardín (rosas, plantas leñosas, plantas vivaces), pero debido a la variedad de plantas no se puede hacer una declaración conclusiva. Por esta razón evitar que el producto tenga contacto con plantas. En caso de contrario, lavar inmediatamente con agua.
  - No volver a poner el producto utilizado a su envase.
  - No aplicar el producto bajo los rayos directos del sol ni calor.
  - Asegurarse que no queden restos en el envase antes de arrojarlo a la basura.
- Consejos de seguridad:** Ver ficha técnica de seguridad CEE.
- Datos técnicos:**
- |                 |                                                                          |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Consumo:        | aprox. 50 m <sup>2</sup> /litro (cuando se diluye en la proporción 1:10) |
| Color:          | claro, transparente                                                      |
| Densidad:       | aprox. 1.00 g/cm <sup>3</sup>                                            |
| Valor pH:       | aprox. 7                                                                 |
| Almacenamiento: | 2 años en su envase original bien cerrado, en un lugar fresco.           |
- Observaciones:** Las indicaciones de arriba contienen el nivel actual de desarrollo y de la tecnología de aplicación de nuestra empresa. Debido a la multitud de diferentes factores de influencia, esta información – así como otras indicaciones técnicas en forma verbal o por escrito – deben sólo considerarse como datos orientativos. El usuario está obligado en cada caso particular a efectuar propias pruebas y exámenes; A esto cuenta especialmente probar el producto en un lugar poco visible o hacer una muestra.

FT 09.13