



"Limpiando el planeta Tierra de forma segura"

- **SC-1000** proporciona un rendimiento superior cuando se combina con un pulverizador tibio a alta presión, caliente o a temperatura ambiente. La atomización no supone ningún problema ya que la mezcla de limpiador **SC-1000** no es peligrosa para la gente ni la ropa cuando se usa según lo indicado.
- En el lavado por pulverización, los mejores resultados se obtienen con el uso de un equipo de alta presión y bajo volumen, es decir una presión de 20 a 34 atmósferas y un volumen de 7 a 11 litros por minuto. Para la mayoría de las aplicaciones de superficies amplias, la mejor boquilla pulverizadora es una tipo Vee-Jet de 20 grados.
- El mejor método de aplicación es humedecer la superficie que se va a limpiar con **SC-1000** y agua, mezclada a la concentración deseada, y dejar reposar hasta que la suciedad de la superficie se suelte. Una solución de una parte de **SC-1000** con 20 partes de agua ha demostrado ser eficaz para la mayoría de las aplicaciones. Sin embargo, la concentración puede variar según la tarea. Puede que se necesiten dos pases para eliminar la suciedad endurecida o manchas profundas en hormigón y albañilería.
- Comience siempre por el fondo de la superficie vertical que se va a limpiar y aplique la solución hacia arriba. La limpieza definitiva se logra aclarando con agua.
- Usando el equipo antes descrito, comience el aclarado por la parte superior de la superficie y aclare hacia abajo. Sostenga la boquilla pulverizadora de la pistola aproximadamente a 15-20 cm de la superficie y con un ángulo de inclinación de 45° y muévase hacia arriba. Esta acción hace que el agua penetre dentro de la suciedad soltada y que se vaya arrastrando delante de la boquilla del pulverizador.
- Una presión mayor de 1300 psi puede provocar un exceso de espuma que se puede controlar usando una solución al 0,12% de **SC-Foam Ban**. **SC-Foam Ban** deberá mezclarse cada poco en el depósito de solución de limpieza porque **SC-Foam Ban** tiende a ascender hacia la superficie como el aceite.

Nuestros productos son naturales y certificados:



Los productos de SAFE-CARE® son 100% basados en plantas y frutas renovables, completamente no tóxicos, no-corrosivos, 100% biodegradables y seguros para usar en todas las aplicaciones de limpieza de derrames de aceite.

↑ ESPAÑA

E: ump@ump-spain.com
T: +34 942 360 472

UMP SPAIN
C/Juan de Herrera 2, 1ºD, 39002, Santander

↑ FRANCIA

E: umpfrance@ump-spain.com
T: +34 609 481 130

UMP FRANCE
Parque tecnológico de Zamudio, Laga Bidea, Ed. 84
48160, Derio (España)
Château de Vézetz, 37270, Vézetz (Francia)