



### Diariamente

#### Limpieza de Pegajosidades

Limpie las pegajosidades en seco regularmente con trapeadores de microfibra. Combine una solución diluida de limpiador **Squeaky**™ con trapeadores de microfibra o trapos de piso de algodón blancos. El limpiador para pisos **Squeaky** es una excelente opción para la limpieza regular de suciedad, grasa y marcas y no deja vetas.

- ◆ Remoje varios trapos de piso grandes en la solución. Estrújelos hasta que queden húmedos.
- ◆ Envuelva el travesaño de un escobillón con un trapo de piso húmedo y pase el escobillón por el piso. Para prevenir que la suciedad y grasa se depositen nuevamente en el piso, vuelva a plegar el trapo para usar las partes limpias. Limpie la totalidad del piso con un trapo limpio, según sea necesario.

### Periódicamente

#### Limpieza de Mantenimiento con Fregadora Automática

El limpiador **Squeaky** eliminará la suciedad y los aceites corporales sin dejar residuos.

- ◆ Utilice paños blancos o azules de piso con una ligera presión del cabezal.
- ◆ Friegue el piso con solución limpiadora **Squeaky** (1 parte de **Squeaky** por cada 4 partes de agua).

#### Limpieza Profunda con Fregadora Automática

Puede emplearse una combinación de productos para **limpieza profunda de pisos (I.F.T. - Intensive Floor Treatment)** y limpiadores **Squeaky** para eliminar la suciedad y los contaminantes más intensos.

- ◆ Utilice paños blancos o azules de piso con una ligera presión del cabezal.
- ◆ Limpie las zonas con manchas problemáticas con un paño suave humedecido en una solución para limpieza profunda de pisos (**I.F.T.**). Siempre enjuague con **Squeaky**.
- ◆ Friegue el piso con la solución para limpieza profunda de pisos **I.F.T.** (una parte de **I.F.T.** por cada 4 partes de agua).
- ◆ Enjuague con solución limpiadora **Squeaky** (1 parte de **Squeaky** por cada 4 partes de agua).

#### Sugerencias para la fregadora automática

- ◆ No utilice demasiado líquido de limpieza (para evitar el encharcamiento).
- ◆ Utilice escobillas de goma en buen estado.
- ◆ No use paños que se utilizaron anteriormente en otros pisos del establecimiento.
- ◆ Enjuague bien el tanque para la solución antes de agregarle la solución de limpieza.
- ◆ Si observa que el paño adquiere forma de corona o se desgasta, deje de utilizar la fregadora automática.

### Renovación

Anualmente se aplica una nueva capa de recubrimiento a la mayoría de los pisos para deportes. Aplique una nueva capa cuando la película original muestre señales de desgaste, pero antes de que el acabado desaparezca y deje expuesta la madera. **El Sistema de Recabado Sin Polvo TyKote®** puede utilizarse todos los años para aplicar una nueva capa de recubrimiento a los pisos para deportes.

- ◆ Utilice la fregadora automática con una solución **I.F.T.**
- ◆ Utilice la fregadora automática con solución limpiadora **Squeaky**.
- ◆ Aplique **TyKote**.
- ◆ Aplique una capa de acabado para pisos de madera a base de agua **StreetShoe®**.



Si necesita información adicional, comuníquese con el distribuidor de Basic Sports. Llámenos gratis al 800-441-1934 o bien, visite nuestro sitio web en [www.basiccoatings.com](http://www.basiccoatings.com).



#### Sugerencias Generales de Mantenimiento

- ◆ NO UTILICE LIMPIADORES EN PISOS RECIENTEMENTE ACABADOS POR AL MENOS TREINTA (30) DÍAS.
- ◆ Siempre elimine inmediatamente los líquidos derramados.
- ◆ Utilice alfombrillas en todas las entradas y manténgalas limpias con aspiradora.
- ◆ Evite raspar el piso cuando mueva equipos.
- ◆ Sólo debe permitirse usar zapatillas limpias en el piso.
- ◆ Mantenga la humedad relativa interior a entre 35 y 50 por ciento.

#### Evite Los Pisos Resbaladizos

Si el piso parece resbaladizo, busque el origen del polvo. La poca humedad, los espacios en la parte inferior de puertas al exterior, los respiraderos o filtros de hornos sucios y el lodo en las suelas del calzado, todos ellos, pueden crear polvo. Los residuos aceitosos de tapetes y pasillos en las proximidades y las colchonetas para lucha también pueden hacer que el piso esté resbaladizo.