

PROTOCOLO

DE
LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN



En primer lugar has de tener claro que hay dos procedimientos, los cuales se llevan a cabo mediante un procedimiento general:

A - PROCEDIMIENTO DE EJECUCIÓN

Es el procedimiento de limpieza encaminado a eliminar la suciedad visible y grasa.

B - PROCEDIMIENTO DE DESINFECCIÓN

El procedimiento de desinfección es aquel encaminado a eliminar o reducir al mínimo los organismos que puedan contaminar nuestro habitáculo a tratar.

PROCESO GENERAL

La limpieza debe iniciarse al terminar la jornada para evitar que los residuos sequen y adhieran más a las superficies.

Nunca debe aplicarse detergentes en forma de espuma sobre superficies sin enjuagar y mucho menos sobre un suelo sucio o con restos sólidos.

Inicialmente es imprescindible barrer en húmedo con escoba o rastrillo todos los restos sólidos y continuar con:

1.- Enjuague inicial para eliminar la suciedad mas gruesa.

En todos los casos se realizará la eliminación absoluta de la materia orgánica existente.

Este enjuague debe de iniciarse en un extremo del local o habitáculo e ir hasta la zona opuesta. De esta manera no se trasiega la suciedad de un lado a otro, ni se ensucian zonas que ya hayan sido barridas.

2.- Aplicación del detergente

Aplicaremos EL DETERGENTE en solución y en las proporciones que indique el fabricante, sobre todas las superficies a limpiar, dejándolo actuar unos minutos, tiempo de contacto que debe aprovecharse para la limpieza manual con cepillos o estropajos.

Si la solución se aplica sobre superficies sucias (con restos) el detergente difícilmente podrá profundizar.

3.- Enjuague abundante con agua potable

Se empleará agua potable que eliminará la capa de detergente y suciedad disuelta y en suspensión. El agua caliente potencia la acción del detergente y facilita la disolución de la grasa y su eliminación. Si las superficies quedan bien desengrasadas, escurren y secan en poco tiempo, con lo que frenan la proliferación microbiana.

4.- Aplicación del desinfectante

El elemento de desinfección que utilizaremos será un TRATAMIENTO DE OZONO, con uno de nuestros CAÑONES DE CHOQUE:

4.1 TRATAMIENTO DE CHOQUE DE 12Gr/hora

La aplicación se realizará según el protocolo aplicación de choque de cada máquina sobre todas las superficies para destruir los microorganismos que hayan sobrevivido al detergente.

5.- Enjuague del desinfectante

No necesitamos enjuagar el desinfectante pero si, permitir la entrada de aire, que permita ventilar el espacio habitáculo.