

BOWL CLEANER

LIMPIADOR QUITA SARRO

BOWL CLEANER ES UN LIMPIADOR QUITASARRO FORMULADO CON UN POTENTE MEZCLADOR DE ACIDOS Y DETERGENTES ESPECIAL PARA TODO TIPO DE BAÑOS, BOWL CLEANER POR SU ALTA CONCENTRACION ELIMINA FACILMENTE MANCHAS DE ACIDO URICO, DE OXIDO, DEPOSITOS DE SARRO Y SUCIEDAD ADHERIDA A LA SUPERFICIE DE LOS BAÑOS, HACIENDO MAS FACIL LA LIMPIEZA DE LOS MISMOS.



EL USO DE BOWL CLEANER SE RECOMIENDA EN CUALQUIER ESTABLECIMIENTO QUE TENGA BAÑOS PUBLICOS O PRIVADOS DE USO CONSTANTE, BOWL CLEANER A PESAR DE SER SUMAMENTE AGRESIVO CON EL SARRO Y LA SUCIEDAD, NO DAÑA EL ACABADO DE VITREO DE LOS MUEBLES DE BAÑO, MANTENIENDO SU ASPECTO Y ALARGANDO SU VIDA UTIL.

BOWL CLEANER A DIFERENCIA DE OTROS PRODUCTOS ES MUY SEGURO PARA EL USUARIO YA QUE NO PRODUCE EMANACIONES O VAPORES TOXICOS QUE PUEDAN AFECTAR SU SAUD Y QUE PUEDAN CAUSAR INCAPACIDADES.

BOWL CLEANER MANTIENE UN AMBIENTE AGRADABLE EN LOS BAÑOS, YA QUE AYUDA A CONTROLAR OLORES DESAGRADABLES EN EL SISTEMA DE CAÑERIA, GRACIAS A SU PODER BACTERICIDA.

BOWL CLEANER ES UN PRODUCTO CONCENTRADO QUE PUEDE SOPORTAR DILUCIONES ALTAS SIN PERDER SU PODER LIMPIADOR POR LO QUE RESULTA MUY ECONOMICO EN SU USO.

LAS DILUCIONES A LAS QUE RECOMIENDA USAR BOWL CLEANER SON:

MANTENIMIENTO CORRECTIVO:

DILUYA 1 PARTE DE BOWL CLEANER EN 5 PARTES DE AGUA

MANTENIMIENTO DIARIO:

DILUYA 1 PARTE DE BOWL CLEANER EN 16 PARTES DE AGUA

LAS DILUCIONES RECOMENDADAS SON SOLO UNA GUIA, POR LO QUE LA DILUCION CORRECTA DEPENDERA DE LA GRAVEDAD DEL PROBLEMA.

MODO DE EMPLEO:

DE PREFERENCIA VENTILE EL CUARTO DE BAÑO Y UTILICE GUANTES DE HULE, JALE LA PALANCA DEL SANITARIO PARA DRENAR EL AGUA QUE AHÍ SE ENCUENTRE, CON EL CEPILLO APLICADOR EMPUJE EL AGUA HACIA EL CESPOL HASTA VACIAR LO MAS POSIBLE.

APLIQUE BOWL CLEANER EN EL CEPILLO O FIBRA VERDE O FROTE LA SUPERFICIE DE ARRIBA HACIA ABAJO DEJANDOLO ACTUAR DURANTE 5 O 10 MINUTOS, TALLE Y ENJUAGUE PERFECTAMENTE.

PARA MANTENIMIENTO DIARIO DE LOS BAÑOS SE RECOMIENDA EL LIMPIABAÑO TOILEX, SIGUIENDO LAS INSTRUCCIONES DE LAS ETIQUETAS.

NOTA IMPORTANTE: JAMAS MEZCLE NINGUN SARRICIDA O ACIDO CON UN DESENGRASANTE ALCALINO O CLORO.