

ACID - P

ACIDIFICANTE PARA PISCINAS



B-1630

INFORMACIÓN

ACID-P, ES UN PRODUCTO LIQUIDO, CONCENTRADO CUYA FUNCION ES DISMINUIR EL PH DE LAS AGUAS DE PISCINAS CUNDO DICHO PH ESTA POR ENCIMA DEL RANGO IDEAL (7,2 – 7,6). CUANDO EL PH ESTA POR SOBRE 7,6 SE REDUCE LA EFICIENCIA POTABILIZANTE DEL CLORO, ESTE SE GASIFICA, SE PRODUCEN IRRITACIONES EN LOS OJOS DE LOS BAÑISTAS Y SE GENERAN INCRUSTACIONES EN LOS EQUIPOS Y EN LAS SUPERFICIES SUMERGIDAS.

ACID-P, ES DE MANEJO MAS SEGURO QUE EL ACIDO MURIATICO USADO EN ALGUNAS PISCINAS, YA QUE SU DOSIFICACION SE REALIZA EN FORMA SIMPLE Y ESTA EXENTO DE LOS VAPORES ASFIXIANTES Y CORROSIVOS DEL ACIDO MURIATICO.

DOSIS RECOMENDADA

APLICAR HOMOGENEAMENTE SOBRE LA PISCINA, OJALA EN HORARIO CREPUSCULAR, SIN BAÑISTAS, DEJANDO LA BOMBA EN FUNCIONAMIENTO DURANTE LA NOCHE. CONTROLAR EL PH A LA MAÑANA SIGUIENTE. LA DOSIS A APLICAR DEPENDERA DE CUAN ALTO ESTE EL PH, PERO COMO RECOMENDACIÓN GENERAL SE ACONSEJAN 75 A 100 cc POR METRO CUBICO DE AGUA. SI EL PH NO CAE DENTRO DEL RANGO IDEAL, SE DEBERA REPETIR EL TRATAMIENTO.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

PRESENTACION	: LIQUIDO INCOLORO TRANSPARENTE
OLOR	: PROPIO
PH CONCENTRADO	: MENOS QUE 1
PESO ESPECIFICO	: 1.06 +/- 0.02 (20°C)
ALMACENAMIENTO	: MINIMO 1 AÑO condiciones normales

PRECAUCIONES

- MANTENER EL ENVASE CERRADO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
- EN EL USO Y MANIPULACIÓN DEL PRODUCTO CONCENTRADO USAR GUANTES Y ANTEOJOS
- PRODUCTO ACIDO. NO MEZCLAR CON PRODUCTOS ALCALINOS, CLORO EN POLVO, HIPOCLORITO DE CALCIO O HIPOCLORITO DE SODIO. PUEDEN PRODUCIRSE GASES TOXICOS.
- EN CASO DE INGESTION ACCIDENTAL TOMAR ABUNDANTE AGUA O LECHE. REQUERIR ATENCION MEDICA.
- EN CASO DE CONTACTO DERMICO U OCULAR, LAVAR CON ABUNDANTE AGUA CORRIENTE POR LO MENOS 15 MINUTOS. SI LA IRRITACION OCULAR PERSISTE, REQUERIR ATENCION MEDICA.

Fabricado por nuestros asociados, laboratorio L.P.C. registro I.S.P. N° 0399-2, del 20/03/2002, registro SESMA 67147 del 29/10/2007 bajo tecnología de Esmabra Development Inc. U.S.A., fono emergencias 09-4357781