

# ALKA - P

ALCALINIZANTE PARA SUBIR Ph EN PISCINAS



**B-1640**

## INFORMACIÓN

ALKA-P, ES UN PRODUCTO FORMULADO PARA SUBIR EL PH DE LAS AGUAS DE PISCINAS CUANDO DICHO RANGO ESTA POR DEBAJO DEL IDEAL (7,2 – 7,6). TAL RANGO DE PH PERMITE UNA SENSACION MAS CONFORTABLE EN LOS BAÑISTAS, HACE MAS EFICIENTE EL CLORO AÑADIDO Y PROTEGE LOS EQUIPOS Y ACCESORIOS DE LAS PISCINAS DE LA CORROSION. LA IRRITACION DE LOS OJOS O EL “ESCAMADO DE PIEL SON UN EFECTO COMUN CAUSADO POR AGUAS QUE TIENEN UN PH FUERA DEL RANGO IDEAL.

HAY QUE ANALIZAR FRECUENTEMENTE EL PH DEL AGUA CON UN MEDIDOR (KIT O TESTER) APROPIADO PARA TOMAR LAS MEDIDAS CORRECTIVAS CUANDO EL PH ESTE FUERA DEL RANGO 7,2 – 7,6. AL INICIO DEL TRATAMIENTO EL ANALISIS DEBE SER DIARIO; DESPUES DE ESTABLECER UN PATRON DE TRATAMIENTO PARA CORREGIR EL PROBLEMA, LA FRECUENCIA PUEDE CAMBIARSE A UNA VEZ POR SEMANA, A LO MENOS.

### DOSIS RECOMENDADA

APLICAR HOMOGENEAMENTE SOBRE LA SUPERFICIE DE LA PISCINA, OJALA AL ATARDECER CUANDO YA NO EXISTAN BAÑISTAS, DEJANDO EN FUNCIONAMIENTO LA BOMBA DURANTE LA NOCHE. LA DISIS A APLICAR DEPENDERA DE CUAN BAJO ESTE EL PH, PERO COMO RECOMENDACIÓN GENERAL SE ACONSEJAN 75 A 100 cc POR METRO CUBICO DE AGUA. SE DEBERA CONTROLAR EL PH A LA MAÑANA SIGUINETE. SI EL PH NO SE HA AJUSTADO DENTRO DEL RANGO IDEAL, SE DEBERA REPETIR EL TRATAMIENTO.

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

PRESENTACION	: LIQUIDO INCOLORO TRANSPARENTE
OLOR	: INODORO
PH CONCENTRADO	: MENOS QUE 14
PESO ESPECIFICO	: 1.4730 +/- 0.010 (20°C)
ALMACENAMIENTO	: MINIMO 1 AÑO condiciones normales

## PRECAUCIONES

- MANTENER EL ENVASE CERRADO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
- PRODUCTO ALCALINO. NO INGERIR.
- EN EL USO Y MANIPULACION DEL PRODUCTO CONCENTRADO DEBERA USARSE GUANTES Y ANTEOJOS.
- 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.
- NO MEZCLAR EL PRODUCTO CONCENTRADO CON PRODUCTOS ACIDOS.

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