



N.A.B.C

Registro Sanitario ISP N° D-496

**Limpiador Desinfectante no Ácido para Baños Líquido
0,4%, a Base de Amonios Cuaternarios Quinta Generación**

N.A.B.C. es un limpiador desinfectante, fungicida y desodorizante no ácido para baños. Producto de color azul brillante que muestra una atractiva y característica espuma. Desarrollado en función de los requerimientos de un producto fácil de usar y de desinfección diaria en programas de higiene en baños y áreas públicas.





N.A.B.C. contiene tensioactivos que humedecen, penetran, emulsionan y suspenden toda suciedad, permitiendo enjuagar sin dejar residuos.

N.A.B.C. es un excelente limpiador para usar en toda superficie dura no porosa. Es más versátil que cualquier producto con base ácida, debido a que puede ser usado diariamente en la mayoría de las superficies del baño; tales como baldosas, cerámicas, manillas de puertas, y murallas, sin peligro alguno de dañarlas.

N.A.B.C. es un excelente **DESINFECTANTE Y SANITIZANTE.**

Contiene amonios cuaternarios de quinta generación (Superquat), siendo muy eficiente contra bacterias Gram (+) y Gram (-), tales como Staphylococcus Aureus, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Salmonella.

FUNGICIDA : N.A.B.C, Al contener superquat actúa contra hongos, como Candida Albicans, e inhibe el crecimiento de mohos en superficies no porosas.

Los resultados indican que el N.A.B.C cumple como Desinfectante y Sanitizante de acuerdo a los criterios de aceptación I.N.O., en diluciones 1:6 y 1:20 respectivamente.

DESODORIZANTE. N.A.B.C, esta formulado en base a una suave y singular fragancia floral, que desodoriza y elimina olores en baños, urinarios, y áreas circundantes. N.A.B.C deja lavamanos, duchas y baño en general, agradablemente aromatizados.

APLICACIONES:

N.A.B.C. ha sido desarrollado para ser usado como parte de programas de mantención diaria de servicios higiénicos. N.A.B.C. es preferido en hospitales, (áreas críticas), clínicas, hoteles, moteles, aviones, colegios, etc. No ácido: N.A.B.C. no contiene ácidos, ni químicos cáusticos o corrosivos, por lo que no daña porcelanas ni raya los artículos del baño. N.A.B.C. no tiene efectos adversos en plásticos (PVC), metal o cañerías y tampoco inhibe o retarda la acción de los pozos sépticos. N.A.B.C. tiene un pH natural de 6 a 7. Derrames accidentales sobre alfombras o ropa, son fácilmente lavables o enjuagables, sin ocasionar efectos adversos.

INSTRUCCIONES DE USO :

Diluciones recomendadas:

Acción	Dilución	Modo de Uso
Desinfección y virucida	1:6	En general quitar restos de suciedad pesada. Aplicar con paño, esponja o rociador y empapar la superficie. Restregar superficie si es necesario. Dejar actuar 10 minutos y enjuagar con agua limpia.
Fungicida	1:3	
Sanitizante	1:20	
Desodorizante	1:10	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Aspecto: Líquido Transparente

Color: Azul

Olor: Floral

% Activos: (0,36 – 0,4) %

pH Conc. a 25 °C: 6,0 - 7,0

Densidad: 0,99 a 1,01 g/ml



PRECAUCIONES

Mantener el envase cerrado en un lugar fresco y seco con ventilación adecuada

Primeros Auxilios:

Ojos En caso de Contacto Ocular, lavar con abundante agua por 15 Minutos. Consulte al médico.

Piel En caso de Contacto Dérmico, lave con bastante agua. Si existe irritación, consulte a un médico.

Ingestión En caso de Ingestión no induzca vómitos. De a beber abundante cantidad de agua. Consulte a un médico inmediatamente.

Inhalación En Caso de inhalación retire a persona a un lugar ventilado.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.