



QUIMICLOR 1 x 28 kg.
022328

QUIMICLOR ADVANCE

DETERGENTE-DESINFECTANTE CLORADO LÍQUIDO ESPECIAL PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA

PROPIEDADES: Detergente-Desinfectante de pH alcalino. NO produce espuma. Limpia, desengrasa y desinfecta en una misma aplicación. Posee gran poder de penetración. NO ataca al vidrio, acero inoxidable, PVC y juntas de goma en instalaciones lecheras, etc. EN INDUSTRIA LACTEA: Adecuado para la limpieza/Desinfección de instalaciones de recogida, almacenamiento, manejo y procesamiento de leche y sus derivados: cristalizadores, tubos de recogida y distribución, tanques, bidones, utensilios, medios de transporte, etc.

MODO DE EMPLEO Y DOSIS DESINFECCIÓN DE CONTACTO SUPERFICIES EN INDUSTRIA ALIMENTARIA

Antes de usar el producto, lea detenidamente la etiqueta. Lavado manual y automático, circulación e inmersión. Antes de la aplicación de este producto, deberá realizarse una limpieza en profundidad, ventoseada adecuadamente antes de entrar en el recinto tras su uso. DOSIS: 25 gl por agua hasta 40° de dureza o 28gl por agua con más de 40° de dureza. Aplicación exclusivamente por personal especializado.

APLICACION EN INSTALACIONES DE CIRCUITO CERRADO:

1º Anclar con agua a presión restos presentes en interior del circuito.
2º Añadir circular la disolución de QUIMICLOR ADVANCE LÍQUIDO en agua caliente durante 25-30 minutos, o más si es necesario.
3º Aclarar con agua potable hasta total limpieza.

COMPOSICIÓN: Hipoclorito sódico (Clm activo) 3,12%, Hidróxido de Sodio 0,1%. El resto es agua.
FRASES DE RIESGO: R31: En contacto con la piel libera gases tóxicos. R53: Puede causar graves daños a los organismos acuáticos.

CONSEJOS DE PRUDENCIA: S2: Manténgase fuera del alcance de los niños. S13: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y animales. S28: En caso de contacto con los ojos, líquese con agua y lávelos abundantemente con agua y acuólese al médico. S36/37/39: Usar ropa protectora, guantes adecuados y protección para los ojos. S44: En caso de accidente o malestar, líquese inmediatamente al médico (si es posible, muestre la etiqueta). No deberá mezclarse con ningún otro producto químico. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. S50: Elimíase el producto y su recipiente como residuo peligroso. S61: Evitar su liberación al medio ambiente. Recabar las instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE: La intoxicación puede producirse por ingestión de poca cantidad, mucosa, tracto respiratorio y penetración. Contacto: gafas, máscara y guantes. Promover el vómito. Retirar rápidamente a la persona de la zona contaminada y cubrir la zona machucada o quemada. En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No debe beber por si lleva un adormecedor. No debe conducir. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón, sin frotar. Cubrir la herida si es. Si fuera necesario, respiración artificial. Transferir al afectado a un centro sanitario. Llevar la etiqueta al médico. No debe beber ni fumar. No debe conducir. Contacte inmediatamente con el médico y personal sanitario. Tratamiento sintomático. Llevar la etiqueta al médico. No debe beber ni fumar. No debe conducir. Contacte inmediatamente con el médico y personal sanitario.

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVIDOR LÍQUIDO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (TEL. 011 800 34 20).

APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS: Usar en industria alimentaria. Desinfección de superficies y equipos. Aplicación exclusivamente por personal especializado. Cumple la norma UNE-EN 13607 en condiciones húmedas. Antiséptico y desinfectante bucal.

El agua clorada de superficie no se debe usar en la elaboración de la actividad bacteriológica de los fermentos que se utilizan en productos alimentarios, en la industria, en el hogar y en la comunidad. La adición del producto en la industria alimentaria para uso en desinfección de contacto, superficial, hará de forma a solo en ausencia de alimentos. Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos no sufran ningún tipo de contaminación en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto no contactando mediante de ningún tipo de producto químico. Para ello, deberá aclararse detenidamente con agua potable las partes tratadas antes de su utilización. No deberá mezclarse con ningún otro producto químico. Puede desinfectarse gases del grupo 1 (clasificación de gases) y metales.

Nº REGISTRO: 11-30-05977HA Contenido Neto: **28 Kg** lote: 220418A
PLAZO DE CADUCIDAD: 7 años a partir fecha de fabricación

Patrocinado y repartido por Productos CP, S.A.
Ctra. Logroño, km. 10,200 del UTEBO (Zaragoza)
Tel. 902 300 333 Fax: 902 300 333
Tel. 902 300 333 Fax: 902 300 333
Distribuido por: Quimicamp Higiene, S.L.
Ctra. Logroño, km. 10,200 del UTEBO (Zaragoza)
Tel. 902 300 333 Fax: 902 300 333
Tel. 902 300 333 Fax: 902 300 333

Quimicamp Higiene, S.L.
Ctra. Logroño, Km. 10,200
50180 UTEBO (Zaragoza)
Tel. 902 300 333

UN 1903

COMUNIDAD EUROPEA
PELIGRO PARA EL MEDIO AMBIENTE

QUIMICLOR (DETERGENTE) 28 KG

Detergente desinfectante clorado para salas de ordeño.