

DETERGENTE ALCALINO CLORADO

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

- **PRODUCTO: BENZAWASH - AC: Detergente Alcalino Clorado.**
- **DESCRIPCIÓN:** Detergente Desinfectante Alcalino Clorado espumógeno de alto poder blanqueador capaz de remover rápidamente suciedad carbonizada, grasas y restos de sangre de pisos, paredes y equipos.

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

- **INGREDIENTE ACTIVO:** Hipoclorito de Sodio 4%.
- **COMPONENTES:**

Surfactantes iónicos, Estabilizantes, Secuestrantes, Alcalinizantes.

USOS:

Especialmente desarrollado para ser empleado en los procesos de limpieza y desinfección COP (Cleaning Out of Place) en la industria láctea, cárnica, avícola, pesquera, panadera, bodegas, ingenios azucareros, industrias de bebidas, industria alimentaria en general, clínicas, hospitales y laboratorios.

INSTRUCCIONES DE USO:

Limpieza y desinfección por generador de espuma:

1. Realizar un prelavado con agua para eliminar exceso de toda suciedad de las superficies y equipos.

2. Aplicar **BENZAWASH-AC** con el generador de espuma debidamente identificado en dilución de 1:50 (2%) a 1:10 (10%). Para un adecuado espumado, se recomienda emplear una presión de aire de 4,0 a 6,0 kg/cm². De ser posible, emplear agua a 40-50°C dado que aumenta la eficacia de la limpieza.
3. Dejar actuar sobre la superficie de 5 a 15 minutos; frotar con esponja de fibra o cepillo. Evitar que se seque el producto sobre las superficies.
4. Enjuagar con abundante agua potable. Secar al aire.

Limpieza y desinfección por inmersión:

1. En tanque de inmersión, emplear en dilución de 1:50 (2%) a 1:10 (10%) durante 5 a 15 minutos.
2. Enjuagar con agua potable hasta la eliminación completa de los residuos alcalinos.
3. La misma operación es válida para la aplicación con la ayuda de esponjas, mopas, paños o cepillos.

ESPECIFICACIONES FISICO-QUIMICAS:

Apariencia a 20° C:	Líquido Amarillo Viscoso.
Viscosidad a 15° C:	2500-3000 Cps.
Punto de Congelación:	-4° C.
Densidad a 20° C:	1,18 ± 0,01 g/cm ³ .
Valor de Ph:	10.00 – 10.50
Olor:	Característico al Cloro.
Solubilidad:	Soluble en Agua.
Concentración (%m/v NaOC1):	5% Máx.
Alcalinidad Total (%m/v NaoH):	1.67 Máx.

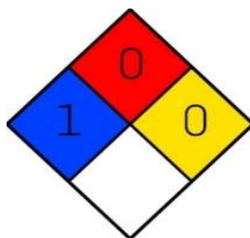
ALMACENAMIENTO:

Guárdese en un lugar fresco y evítese la exposición directa a la luz solar. Evítese contacto con otros insumos químicos. En contacto con ácidos libera gases tóxicos. Consérvese bajo llave y manténganse fuera del alcance de los niños.

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS:

- **PRECAUCIONES:** Mantener fuera del alcance de niños y mascotas. Contiene productos fuertemente cáusticos: Hipoclorito de sodio e Hidróxido de sodio. No mezclar con ácidos, detergente, amoníaco u otras sustancias químicas; puede producir vapores tóxicos. Mezclar sólo con agua. No aplique sobre superficies calientes. Evite la inhalación y el contacto con el producto. Para manipular el producto, hacer uso de equipamiento de protección personal adecuado: guantes, botas, gafas de seguridad y delantal. No trasvase el producto a envases de alimentos o bebidas. Para mantener la calidad del producto, conservar en su envase original en lugar fresco y seco, con ventilación adecuada.
- **MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:**
 - **Inhalación:** Si existen náuseas, malestar de cabeza y/o mareos, permanecer en zona con aire libre y puro.
 - **Contacto con la piel u ojos:** Lave inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos
 - **Ingestión:** No inducir al vómito, solo si este sucede espontáneamente. No administrar líquidos. Llevar a centro asistencial llevando el envase o rótulo del producto

- **DESCRIPCIÓN DE PELIGROS:** Descripción de peligros específicos
Clasificación de riesgos del producto: *Salud = 1 *Inflamabilidad = 0
*Reactividad = 0



PERMISOLOGÍA:

- Conformidad Sanitaria N° DSA - 1721 - IS / N° D.S.A-209-F.P.D.C.I.
- Registro Sanitario de la Empresa SACS: EMP-4.267.

IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA:



Fabricante: Manufacturas y Distribuciones LABIOSAN CHD, C.A.

R.I.F.: J-40551211-3.

Dirección: Av. Principal Local 138-A Barrio La Pedrera, Las Delicias.
Maracay, Estado Aragua.

Teléfonos: + (58) 0424-3656639

Correo: info@labiosan.com.ve

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO:

- Galón 4 Litros.
- Jarra 10 Litros.
- Carboya 20 Litros.

