



PHASE 1

Organic BufferACX®



A CONCENTRATED CLEANING SOLUTION ENGINEERED SPECIFICALLY FOR USE IN THE DUMP TANK IN COMBINATION WITH CALCIUM HYPOCHLORITE AS A BUFFER.

DIRECTION: AUTOMATED PUMPING SYSTEM: Organic BufferACX IS SPECIFICALLY DESIGNED FOR USE WITH CALCIUM HYPOCHLORITE. PH METERING PUMP EQUIPMENT SHOULD BE SET BETWEEN 6.5 TO 7.5 BY A CERTIFIED U.S. SYNTEC TECHNICIAN. FREQUENT MONITORING OF DUMP TANK PH WITH PH STRIPS OR HANDHELD PH METER IS RECOMMENDED TO FURTHER VERIFY ACCURACY OF PH INJECTION EQUIPMENT. READINGS SHOULD BE TAKEN NEXT TO THE PH PUMP PROBE SEVERAL TIMES PER DAY. **MANUAL ADDITION:** START BY ADDING 1 QUART OF Organic BufferACX PER 1000 GALLONS OF WATER. CHECK PH 5 MINUTES AFTER THE INITIAL ADDITION ADJUSTING TO ACHIEVE A 6.5 TO 7.5 PH. MEASUREMENTS SHOULD ALWAYS BE TAKEN BY PH STRIPS OR RECENTLY CALIBRATED PH METER.

DIRECCIÓN: Automateo Sistema de Bombeo: Organic BufferACX está específicamente diseñado para USO CON calcio hipoclorito de sodio. PH Bomba de Medición EQUIPO DEBE ser fijado entre 6,5 y 7,5 POR UN CERTIFICADO U.S. SYNTEC técnico. Monitorización frecuente de DUMP TANQUE PH con PH TIRAS o de mano PHMETRO SE RECOMIENDA PARA SEGUIR verificar la precisión de PH equipo de inyección. La lectura deberá efectuarse JUNTO A LA BOMBA DE PH PROBE VARIAS VECES POR DÍA. La adición manual: comienza por la adición de 1 cuarto de galón de Orgánica BufferACX por cada 1000 galones de agua. Verificar el pH 5 minutos después de la adición inicial AJUSTE PARA LOGRAR UN 6,5 a 7,5 PH. Las mediciones deben SIEMPRE DEBE ADOPTAR PH tiras o calibrado recientemente pH-metro.

NOTICE TO USER: CAREFULLY READ THE MATERIAL SAFETY DATA SHEET AND ALL OTHER PRECAUTIONARY LABELING BEFORE OPENING OR USING THIS PRODUCT. WEAR APPROPRIATE PROTECTION AS DESCRIBED IN THE "HAZARDOUS MATERIAL IDENTIFICATION SYSTEM" LABEL ON THE DRUM AND THE MATERIAL SAFETY DATA SHEET. IN CASE OF CONTACT WITH EYES OR SKIN, IMMEDIATELY FLUSH AFFECTED AREA WITH FRESH WATER FOR 15 MINUTES AND REFER TO SECTION 5 OF THE MATERIAL SAFETY DATA SHEET.

AVISO PARA EL USUARIO: LEA CUIDADOSAMENTE EL MATERIAL DE HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD Y TODAS LAS DEMÁS Etiquetas de precaución antes de abrir o usar este producto. ROPA DE PROTECCIÓN apropiados descritos en la "SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN DE MATERIALES PELIGROSOS" etiqueta en el tambor y la Hoja de Seguridad. EN CASO DE CONTACTO CON ojos o la piel, lave inmediatamente la zona afectada con agua fresca durante 15 minutos y consulte la Sección 5 de la Hoja de Seguridad.

STORAGE: DO NOT ALLOW THIS PRODUCT TO FREEZE. STORE INSIDE AT TEMPERATURES BETWEEN 40°-100° F. DUE TO HIGH DENSITY, PRODUCT IS EXTREMELY HEAVY AND IF DOUBLE STACKED COULD CRUSH OR COLLAPSE BOTTOM PALLETS AND DRUMS. SHELF LIFE DEPENDS GREATLY ON THE CONDITIONS UNDER WHICH IT IS STORED. PRODUCT SHOULD BE USED PRIOR TO SIX MONTHS FROM DATE OF MANUFACTURE AND WITHIN THIRTY DAYS UPON HAVING BEEN OPENED.

ALMACENAMIENTO: NO permita que este producto se congele. Almacenarse en el interior a temperaturas entre 40° - 100° F. DEBIDO A ALTA DENSIDAD, el producto está sumamente pesada y SI de doble pila podía aplastar o colapso FONDO PALETS y tambores. VIDA ÚTIL depende en gran medida sobre las condiciones en que se almacena. Producto debe utilizarse antes de seis meses desde fecha de fabricación y plazo de treinta días al hecho de haber sido abierto.

NON-WARRANTY: SINCE ACTUAL USE BY OTHERS IS BEYOND OUR CONTROL, NO WARRANTY, EXPRESSED OR IMPLIED, IS MADE BY U.S. SYNTEC CORPORATION, NOR DOES U.S. SYNTEC CORPORATION ASSUME ANY LIABILITY ARISING OUT OF THE USE BY OTHERS OF THE PRODUCT REFERRED HEREIN.

NO GARANTÍA: DESDE EL ACTUAL uso por otros fuera de nuestro control, NINGUNA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, es hecha por U.S. SYNTEC CORPORATION, TAMPOCO U.S. SYNTEC CORPORATION ASUME NINGUNA RESPONSABILIDAD QUE SURJA DE LOS OTROS POR EL USO DE ESTE DOCUMENTO A QUE SE REFIERE EL PRODUCTO.



2809 FRUITVALE BLVD. - YAKIMA, WASHINGTON, USA 98902 - (509)452-4476 (800)579-6832



HAZARDOUS MATERIAL IDENTIFICATION / IDENTIFICACIÓN DE MATERIALES PELIGROSOS

HEALTH / SALUD	1
FLAMMABILITY / INFLAMABILIDAD	0
REACTIVITY / REACTIVIDAD	1
PERSONAL PROTECTION / PROTECCIÓN PERSONAL	D

- 0 Minimal Hazard (Mínimo los peligros)
- 1 Slight Hazard (Giro de Peligros)
- 2 Moderate Hazard (Peligro moderado)
- 3 Serious Hazard (Peligro grave)
- 4 Severe Hazard (Peligro grave)

PERSONAL PROTECTION



First Aid

If in eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a poison control center or doctor for treatment advice.

If on skin or clothing: Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a poison control center or doctor for treatment advice.

If inhaled: Move person to fresh air. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably by mouth-to-mouth, if possible. Call a poison control center or doctor for further treatment advice. Call a poison control center or doctor for further treatment advice.

If swallowed: Call poison control center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by the poison control center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person.

For 24 hour emergency information on this product, call Chemtrec at 1-800-424-9300

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment.

11 P1 OBACX55 MD3048
55 GALLONS (208.2 LITERS) NET WT. 515 LBS.