

Nuestra Línea de Productos

PARA AUMENTAR LA CALIDAD DE SU TRABAJO CON TRANQUILIDAD

GP 400

LIMPIADOR ALCALINO CLORADO, EN POLVO, DE ESPUMA CONTROLADA

Desarrollado y formulado para utilizarse en circuitos cerrados y en todo tipo de rangos de dureza del agua, con un elevado poder secuestrante en dosis mínimas. Sus componentes aportan cloro orgánico de liberación lenta que permite una mayor efectividad aún en condiciones extremas. El cloro actúa en la formulación como peptizante y destructor de la materia orgánica de cualquier otro tipo. Su alto contenido en fosfatos le confieren propiedades desincrustantes. Es inocuo para el medio ambiente, y no agresivo para metales, vidrio, silicona, goma y otros materiales de equipos de ordeño.



B52 PF (Power Full)

LIMPIADOR ALCALINO CLORADO

Forma parte de una familia de detergentes especialmente formulados para trabajar en condiciones de extrema exigencia y en aguas de alto contenido mineral. Su elevado contenido en secuestrantes de la dureza, hidróxido de potasio, metasilicatos, cloros orgánicos de rápida disolución, lo hacen un producto ideal para trabajar a muy bajas concentraciones de uso. Su fórmula equilibrada asegura una alta efectividad de limpieza sin opacar las superficies en contacto sensibles a la acción de los cáusticos. Produce una profunda saponización de las grasas y una eficiente remoción de las proteínas disponiéndolas en la solución para luego ser arrastradas en el enjuague.



SUPREME

DETERGENTE NEUTRO SINTÉTICO CONCENTRADO DE ALTO RENDIMIENTO Y BIODEGRADABLE

El pH neutro y la elevada concentración en componentes desengrasantes, lo hacen óptimo para el uso manual. En solución, produce alta cantidad de espuma y esto le permite llegar con todas sus propiedades de limpieza a los lugares de difícil acceso, utensilios y partes externas de tanques y equipos. No irrita las manos ni ataca la piel.



B52

LIMPIADOR ALCALINO CLORADO DE BAJA ESPUMA CON ACCIÓN DESINFECTANTE

Especialmente formulado para activar en aguas duras. Su alta alcalinidad y contenido en cloro le otorgan propiedades para destruir las proteínas, remoción de grasas y residuos lácteos, sin generar espuma dentro de los circuitos de ordeño.



F-16

ÁCIDO DESINCRUSTANTE DE ESPUMA CONTROLADA ALTAMENTE ESTABILIZADO CON ACCIÓN ABRILLANTADORA

Formulado para actuar en equipos de ordeño de circuitos cerrados, con altos componentes tecnológicos como ser sensores de volumen, electrodos de arranque, jarras medidoras, válvulas de lavado etc. Sus componentes a base de ácidos orgánicos y secuestrantes de la dureza, aseguran una correcta desincrustación y remoción de los minerales provenientes de la leche y del agua de lavado, que en forma natural tienden a depositarse en los puntos mas sensibles de los equipos de ordeño.



SUPREME IODINE

DETERGENTE SINTÉTICO CONCENTRADO ADITIVADO CON YODO DE ALTO PODER DESINFECTANTE

Para aplicar en exteriores de equipamientos, en dosis bajas de dilución. El agregado de Yodo en la formulación sinergiza las propiedades desengrasantes con la desinfección de las superficies que entran en contacto durante la fricción del proceso de lavado.



PEROXIDAN

DESINFECTANTE CON ACTIVIDAD VIRICIDA Y ANTIMICROBIANA LIBRE DE RESIDUOS

A base de ácido peracético con alto poder microbiano a bajas concentraciones, inhibe bacterias Gram positivas, negativas, hongos y levaduras en menos de 5 minutos a concentraciones menores de 100 ppm. Oxida los dobles enlaces, puentes disulfuro y grupos sulfhidrilo en proteínas, enzimas y otros metabolitos, rompe la membrana citoplasmática y produce una ruptura de la pared celular. Del mismo modo actúa en forma instantánea destruyendo la cápside viral, por su alto poder oxidante específico y por modificar el pH. Su principio activo se encuentra aprobado por la Food Drug Administration (FDA- EEUU) como agente esterilizante para procesos que involucran productos alimenticios (aditivo indirecto).



FILTROS DE LECHE



Filtros reforzados de desarrollo propio, con 10 años de mejora constante en la elección de materiales resistentes y fabricación. Elaborados en base a INTERLON de alta resistencia, con costuras de seguridad. El micronaje y firmeza del tejido aseguran la interrupción en el pasaje de partículas extrañas y residuos de lavado. Todas las medidas disponibles, sobre equipos tradicionales y fabricación a medida según requerimientos del cliente.

COVER ALL 10.000 SPRAY

SELLADOR DE PEZONES CONCENTRADO A BASE DE YODO

Especialmente formulado para utilizarse en equipos de aspersión automáticos o bombas manuales. Es una alternativa muy práctica en cuanto a su relación costo beneficio. Su uso y preparación es muy sencilla teniendo la ductilidad de manejar la concentración de uso según la tarea a realizar. Su alta dispersión en la solución y aplicado sobre la piel de la ubre, determinan que no sea irritante aun aplicado a dosis elevadas.



COVER ALL PREMIUM

SELLADOR DE PEZONES IODADO, PROTECTOR DE UBRE

Con 3500 ppm de yodo activo, controla un amplio espectro de actividad bacteriana. Ideal a ser utilizado como mantenimiento en épocas donde existe pocos problemas de barro pero los recuentos por células somáticas tienden a aumentar en función del menor volumen de leche remitida. Su menor concentración en Yodo, favorece la no irritación de la piel como el ocurre con otras soluciones yodo-ioduradas mas concentradas.

COVER ALL 5000

SELLADOR DE PEZONES IODADO, PROTECTOR DE UBRE

Con 5000 ppm de yodo activo, constituye un poderoso antiséptico destinado al sellado de pezones. Combina una potente acción emoliente y suavizante de la piel, ayudando a evitar la entrada de gérmenes, protegiendo la parte externa de los pezones y colaborando con la cicatrización de las heridas. Su alta protección residual le confiere excelentes cualidades para ser utilizado rutinariamente como herramienta de prevención de mastitis.



LACTOFILM

SELLADOR DE PEZONES A BASE DE ACIDO LACTICO, PROTECTOR DE UBRE DE ALTISIMO NIVEL COSMÉTICO

El poder germicida de Lactofilm es natural, teniendo la ventaja de no dejar residuos en la leche. Su efectividad es manifiesta en mastitis a causa de Staphylococcus aureus, Streptococcus Agalactiae y Escherichia Coli, con la ventaja adicional de no afectar ni modificar el equilibrio de la flora normal de la punta y el canal del pezón. La formulación y propiedades de Lactofilm lo hacen un producto natural, orgánico, amigable, no contaminante de efluentes y no deja residuos en leche.

LANODIR
PRODUCIENDO TRANQUILIDAD

 Agroquímicos y Fertilizantes

 Shopping Center Lechero

 Control de Plagas

 Higiene Agroindustrial

CASA CENTRAL
Leandro Gómez 1631
CP 60000 - Paysandú, Paysandú
Tel.: (072) 28833 / 33585

SUCURSAL LA PAZ
Cno. Tomás Aldabalde 180
CP 90100 - La Paz, Canelones
Tel.: (02) 362 1216

SUCURSAL NUEVA PALMIRA
Perú 1077
CP 70101 - Nueva Palmira, Colonia
Tel.: (054) 48981

www.lanodir.com
info@lanodir.com