

## DS15 - IN

### Detergente Desincrustante

#### PROPIEDADES

Producto de características ácidas con intensa acción desincrustante de sales cálcicas y magnésicas. Especialmente indicado para la disolución de piedra de leche en las instalaciones de ordeño mecánico. DS15-IN posee control de espuma, lo que lo hace indicado para limpiezas por circulación en circuito cerrado. Producto con inhibidores, no ataca a los materiales utilizados corrientemente en la industria alimentaria, sobre todo, acero inoxidable.

#### DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

Normalmente se aplica entre el 1 - 2% a temperatura ambiente ó en caliente (máx. 70°C), recirculándose durante 10 - 15 minutos dependiendo del nivel de incrustación y posteriormente se aclara el circuito abundante con agua.

**Industria cerveza:** En circuitos, tanques, llenadoras, pasteurizadoras, etc.

**Industria aguas minerales y bebidas refrescantes:** En circuitos, tanques de mezcla, llenadoras, pasteurizadoras, etc.

**Industria láctea:** Desinfección de pasteurizadoras, llenadoras, centrifugadoras, tanques de cuajada, circuitos, etc.

#### COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Mezcla de ácidos inorgánicos  
Inhibidores de corrosión

#### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Incoloro a ligeramente amarillento
pH (1%):	1 - 1,5
Densidad(20°C):	1,32 +/- 0,01gr/c.c.

#### PRESENTACION

Envases de 12 kgs.y 24 kgs,

#### PRECAUCIONES:

	CONTIENE ÁCIDO NÍTRICO. NO INGERIR
R35	PROVOCA QUEMADURAS GRAVES
S26	EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, LAVENLOS INMEDIATA Y ABUNDANTEMENTE CON AGUA Y ACUDASE A UN MEDICO.
S23	NO RESPIRAR LOS VAPORES
S36/37/39	ÚSENSE INDUMENTARIA Y GUANTES ADECUADOS Y PROTECCIÓN PARA LOS OJOS Y LA CARA
S45	EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (SI ES POSIBLE, MUÉSTRELE LA ETIQUETA)
S1/2	NO DEJAR AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.