

# **GUICASTER A**

## **DETERGENTE HIGIENIZANTE CLORADO**

Edición: 0 Revisión: B

Fecha: Abril/04

### **CARACTERÍSTICAS:**

Producto alcalino clorado formulado a base de secuestrantes, álcalis caústicos e hipoclorito sódico.

Aspecto: líquido no viscoso de color amarillo pajizo.

pH al 1%: 12.8±0.5

Densidad a 20°C: 1.22 ±0.007

Alcalinidad (en % en peso de NaOH): 13

### **APLICACIONES:**

El GUICASTER A se utiliza para la limpieza e higienización de superficies y utillaje en industria alimentaria, tanto si son metálicos como si son de plástico (tanques, bandejas, contenedores, etc.).

### **MODO DE EMPLEO:**

Se utiliza mediante pulverización, circulación o inmersión en solución variable del 0.1 al 1% en agua a temperaturas de hasta 70°C.

En la limpieza de todo tipo de superficies de plástico se debe realizar un lavado con agua fría antes y después de utilizar el producto.

### **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD Y MANEJO:**

Utilizar ropa protectora adecuada, guantes y protección para ojos y cara.

En caso de contacto con los ojos y la piel, lavar inmediatamente con abundante agua.

Si el contacto es con los ojos, acudir siempre al médico después de lavar con agua limpia.

No utilizar en aluminio, zinc o sus aleaciones.

Evitar contacto con sustancias ácidas, libera gases clorados y tóxicos.

### **ALMACENAMIENTO:**

Almacenar con su envase original, apartado de la luz solar, del calor y de sustancias ácidas.

NUMERO DE REGISTRO SANITARIO: 37.00278/M

PRODUCTO TOTALMENTE FABRICADO EN ESPAÑA POR GUICA, S.A.