# LIMPIADOR AMONIACAL ZORKA

#### 1 USOS

Detergente alcalino para la limpieza, mantenimiento y perfumado de todo tipo de suelos lavables. Contiene una mezcla equilibrada de jabones, conservantes, amoníaco y perfume que permiten una limpieza fácil a la vez que deja un ambiente perfumado. Formulación densa y viscosa para su aplicación directa sobre esponja o paño. Producto Biodegradable.

#### APTO PARA USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA

#### 2 MODOS DE EMPLEO

Uso directo: Aplicar directamente el producto en las suciedades más resistentes. Enjuagar.

Uso diluido: 100 ml por cada 5 litros de agua para la limpieza de superficies.

¡ATENCIÓN! Utilizar siempre diluido en superficies delicadas. No mezclar con lejía u otros

productos de limpieza.

### 3 PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Estado físico a 20°C:

Aspecto:

Color:

Olor:

PH:

Líquido

Denso

Verde

Amoniacal

pH:

10.5-11.5

Densidad a 20°C: 1000-1040 Kg/m<sup>3</sup>

## 4 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla:

❖ Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

Irritación ocular, 2

La información de esta Ficha Técnica está basada en las propiedades de los componentes que nos han comunicado nuestros proveedores, así como en nuestros conocimientos en el momento en que esta hoja ha sido editada. La empresa suministradora no acepta responsabilidad en cuanto a la valoración que de estos datos pueda hacer el usuario. Este documento no tiene como fin dar garantías de calidad.

