

---

# COLORIT ROGEMAR LEJIA

QUIMICA DEAMBLA, S.L.  
R.O.E. Y S.B. 1057-CV  
Telf. 96 271 21 81  
oficomercial@rogemar.es



Referencia: 1527  
Revisión: 00

Noviembre 2018

---

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

---

Limpiador clorado concentrado para la limpieza de superficies apta para uso en industria alimentaria. Uso doméstico y profesional. Perfume pino.

**Cumple con la Disposición Transitoria Segunda, DTS, del R.D. 1054 2002 y se acredita el cumplimiento del Art. 95 del Reglamento CE 528 2018 de Biocidas o BPR.**  
**Nº DRP: 19-0000034**

TP2: Desinfectante utilizado en el ámbito de la vida privada y la salud pública.

TP4: Desinfectante para superficies en contacto con los alimentos y piensos.

LEJIA NO APTA PARA LA DESINFECCION DE AGUA DE BEBIDA

## MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

---

Dosificación:

Para la limpieza de baños, duchas, lavabos, residuos de grasas y manchas, y para la desinfección de superficies en contacto con los alimentos y piensos, aplicar directamente y aclarar.

Para suelos, diluir 1,5 gramos por litro de agua. Aclarar al terminar.

No usar este producto en la lavadora.

Manipular siempre en lugares bien ventilados y NO MEZCLAR NUNCA CON OTROS PRODUCTOS de limpieza, PUEDEN DESPRENDERSE GASES PELIGROSOS (CLORO).

## PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

---

Contiene, entre otros componentes: Hipoclorito sódico ( $2.5\% \leq c < 5\%$  - mínimo 40gr/litro a la salida de fábrica); tensioactivos ( $5\% < 15\%$ )

Aspecto: Líquido amarillo-verdoso

Olor: Aromático, característico pino

pH:  $10 < 11$

Densidad (20°C):  $1,02 < 1,16$  g/mL

## PRESENTACIÓN

---

Envases de 5, 10 y 25 Litros.

Cajas de 4 envases de 5 L

---

# CLOROLIT ROGEMAR LEJIA

QUIMICA DEAMBLA, S.L.  
R.O.E. Y S.B. 1057-CV  
Telf. 96 271 21 81  
ofcomercial@rogemar.es



Referencia: 1527  
Revisión: 00

Noviembre 2018

## PRECAUCIONES

### PELIGRO

H315: Provoca irritación cutánea

H318: Provoca lesiones oculares graves

H400: Muy tóxico para los organismos acuáticos

EUH206: ¡Atención! No utilizar junto con otros productos. Puede desprender gases peligrosos (cloro)

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta

P102: Mantener fuera del alcance de los niños

P280: Llevar guantes/gafas de protección

P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL. Lavar con abundante agua

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P332+P313: En caso de irritación cutánea: consultar a un médico

P391: Recoger el vertido

P501: Eliminar el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.



## INFORMACIÓN ADR

UN 3082- SUSTANCIA LIQUIDA PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE N.E.P. (Hipoclorito sódico), clase 9 + M.A., GE III