

# GELESÁN S.L.U.

P. LA PALMERA C/PALMERITA N 7A-8A  
41700 DOS HERMANAS (SEVILLA)  
954680913-954693975. gelesan@gelesan.com

INFORMACION TÉCNICA. Fecha 18.10.2022

## LEJIA PINO CON DETERGENTE GELESÁN

### IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO

Composición química: Disolución de tensoactivos especiales y sales alcalinas en base solución de Hipoclorito sódico en agua.  
Registrada en reglamentación BIOCIDAS.



### COMPOSICIÓN

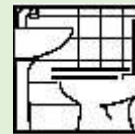
Tensoactivos aniónicos <5 %  
Estabilizantes <1 %  
Hipoclorito sódico: 35 gr. cloro/l.  
Coadyuvantes. Perfumes.

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido viscoso ligeramente amarillo.  
Olor: Fragancia Pino.  
Solubilidad: Soluble en agua en todas las proporciones.  
pH puro: 11,4  
Densidad aproximada a 20°C. : 1.035 gr/c.c.

### APLICACIONES

Para la limpieza y desinfección de cualquier superficie.  
Actúa eficazmente sobre gérmenes, hongos y levaduras.  
Bactericida de contacto.



### DOSIFICACIÓN

Recomendamos utilizar una dilución 200 ml (1/2 vaso de agua) por cada 10 litros de agua fría. La dosificación indicada es orientativa, pero responde al justo equilibrio entre una buena efectividad y un uso económico del producto.  
Diluciones del 5 % asegura una perfecta desinfección sobre los siguientes microorganismos: Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli y Streptococcus faecalis.

### PRESENTACIONES

CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE: Fabricado por soplado en POLIETILENO VIRGEN.  
Formato de 2 y 5 litros con tapón ROJO roscado.

PRECAUCIONES : **VER FICHA DE SEGURIDAD**

NOTA: El uso final del producto es de responsabilidad absoluta y aceptada por el cliente. La información se ha consignado a título ilustrativo y no sustituye las patentes o licencias sobre el uso del producto.