

# SANIT VKAL

LIMPIADOR ANTICALCAREO

Línea:

LIMPIEZAS GENERALES

## FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

### CARACTERISTICAS

Limpiador anti-calcáreo ácido de alta concentración y con gran efecto desodorizante.

Producto especialmente formulado para la eliminación de la cal y manchas de jabón en griferías, lavabos, mamparas... dejando un brillo reluciente y duradero.

Gracias a su forma y dosificación mediante pulverizador proporciona un contacto más homogéneo y prolongado con la superficie a tratar, optimizando al máximo su rendimiento.

Limpia y elimina la cal en una sola operación.

No necesita aclarado.

### FORMA DE EMPLEO

Gracias a su alta concentración se puede utilizar diluido.

Para las manchas de cal, aplicar el producto puro directamente con un pulverizador sobre la mancha o con un paño humedecido, dejar actuar un minuto y pasar un paño o celulosa.

Si las incrustaciones se encuentran en cabezeras, difusores de grifos, duchas, etc. Sumergirlos en un recipiente con SANIT VKAL durante unos minutos, aclarar posteriormente y las manchas desaparecerán.



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aspecto: Líquido ligero  
 Color: Rojo  
 pH (100%): < 2  
 Densidad (20°C): 1.00-1.05 gr/cc  
 Solubilidad: Soluble

### ENVASES STANDARD

<input checked="" type="checkbox"/> 1 Litro	<input type="checkbox"/> 10 Litros	<input type="checkbox"/> 22 Litros
<input type="checkbox"/> 5 Litros	<input type="checkbox"/> 12 Litros	<input type="checkbox"/> 24 Litros
<input type="checkbox"/> 6 Litros	<input type="checkbox"/> 20 Litros	<input type="checkbox"/> 25 Litros

### COMPOSICION

Tensoactivo no iónico  
 Tensoactivo aniónico  
 Acido inorgánico  
 Agua tratada

### NOTAS

La información se basa en nuestros ensayos y la información disponible de las materias primas empleadas.

PROMINENT CHEMICAL S.L. no se hace responsable del uso distinto al que se someta el producto aquí descrito.

PROMINENT CHEMICAL S.L. se reserva el derecho de modificar las características del producto sin previo aviso.

### CONSEJOS DE SEGURIDAD

Peligro

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P280 Llevar guantes/gafas de protección. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse]. 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. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir. Restringido a usos profesionales. Consérvese únicamente en el recipiente de origen. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. (91) 562 04 20

Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir.

Restringido a usos profesionales. Consérvese únicamente en el recipiente de origen. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. (91) 562 04 20

Revisión nº: 06 Rev. Formato: 01  
 Fecha de revisión: 28/05/18