

## Suma Calc

### Desincrustante concentrado para uso periódico

#### Descripción

**Suma Calc D5** es un desincrustante ácido concentrado para eliminar depósitos de cal de los equipos de cocina, utensilios y para desincrustar máquinas de lavavajillas.

#### Aplicaciones

**Suma Calc D5** es un desincrustante ácido para eliminar depósitos de cal de los equipos y utensilios de la cocina incluido de la máquina lavavajillas, baterías de cocina y vapor, baño maría, termos de te y café. La combinación de ácidos inorgánicos y tensioactivos no-iónicos consiguen una efectiva descalcificación de todo tipo de superficies.

#### Ventajas

- Elimina totalmente los restos de cal, ayudando a proteger los equipos y a mejorar el nivel de higiene.
- Su fórmula concentrada ofrece una gran economía en uso.
- Elimina las capas de óxido, devolviendo a las superficies su brillo natural.

#### Modo de Empleo

##### Para remojo:

1. Usar a una concentración de 50-200ml de **Suma Calc D5** para 1L de agua caliente (5-20%), dependiendo del nivel de cal.
2. Llenar el objeto o poner en remojo en la solución hasta que la cal se disuelva.
3. Frotar si fuera necesario para quitar los depósitos resistentes.
4. Aclarar abundantemente con agua limpia y dejar secar.

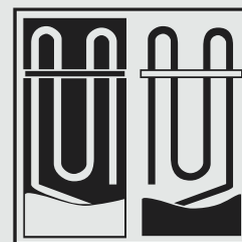
##### Aplicación con pulverizador:

1. Aplicar la solución de 200ml/L de agua tibia (20%) a la superficie o equipo.
2. Dejar actuar un mínimo de 30 minutos y frotar con un cepillo.
3. Aclarar abundantemente con agua limpia y dejar secar.

##### Máquina lavavajillas:

1. Desconectar el dosificador de detergente.
2. Llenar el lavavajillas con agua.
3. Añadir suficiente **Suma Calc D5** al agua para preparar una solución al 5-10% (50-100 ml/L).
4. Poner en marcha el lavavajillas durante unos 10-15 minutos.
5. Vaciar e inspeccionar.
6. Repetir la operación si fuera necesario.
7. Vaciar la máquina y aclarar abundantemente.
8. Dejar secar dejando la puerta abierta.
9. Volver a conectar el dosificador de detergente.

# D5



## Suma Calc

### Información Técnica

Aspecto:	Líquido transparente
pH puro:	1
Densidad relativa (20°C):	1,29

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

### Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad.

Restringido a usos profesionales.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 915 620 420.

Almacenar en los envases originales. Evitar temperaturas extremas.

### Compatibilidad del producto

Si se usa en las condiciones recomendadas, **Suma Calc D5** es adecuado para usar en todo tipo de materiales comunes en las cocinas; pero el cobre, latón y aluminio deben tratarse con cuidado (tiempo de contacto corto).

### Información Medioambiental

Los tensioactivos usados en este producto son biodegradables de acuerdo al reglamento 648/2004/CE. Empresa Certificada por Lloyd's Register con nº 932249 ISO 9.001 y nº 653269 ISO 14.001.

### Registro

Registro Sanitario nº 37.00005/B planta de Fabricación Polinyà (Barcelona) nº 37.00000021/M Planta de Fabricación de Valdemoro (Madrid).

#### Johnson Diversey España, S.L.

C/ Tirso de Molina, 40

WTC Almeda Park

08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona)

Centralita: 902 011 106 / Atención al

cliente: 902 010 602

[www.johnsondiversev.com](http://www.johnsondiversev.com)

#### JohnsonDiversey

Orense 4, 5ª

28020 Madrid

Centralita: 902 011 106 / Atención al

cliente: 902 010 602

[www.johnsondiversev.com](http://www.johnsondiversev.com)