

# AGRO-SURFSIL DC

REGISTRO DE VENTA ICA N.5827

## El Mejor Siliconado

COADYUVANTE DE USO AGRICOLA

### INGREDIENTES ACTIVOS

Metil (Propilhidroxido Etoxilado) Bis  
(Trimetilsiloxi) Silano.....624 g/l.  
Alcohol graso Etoxilado.....408 g/l.



## AGRO-SURFSIL DC

### por que es tan efectivo?

Es un compuesto diseñado para mejorar las aplicaciones con mínimas dosis, por su contundente acción sobre la tensión superficial de los líquidos.

Posee un gran poder Humectante, dispersante y penetrante de ultima tecnología que nos permite que las gotas tengan mayor área de cobertura y así un mojado uniforme. Su efecto remueve la capa cerosa de la hoja provocando la absorción y traslocación rápida del agroquímico, disminuyendo el riesgo de lavado por lluvias, deriva y evaporación, obteniendo como resultado aplicaciones efectivas.



 **AgroCol**<sup>®</sup>

Agropecuaria Colombiana S.A.

# AGRO-SURFSIL DC

REGISTRO DE VENTA ICA N.5827

## El Mejor Siliconado FICHA TECNICA

### COMPOSICIÓN

Metil (Propilhidroxido Etoxilado) Bis (Trimetilsiloxi) Silano.....624 g/l.  
Alcohol graso Etoxilado.....408 g/l.

### ACCIÓN

**AGRO - SURFSIL**, es producido a partir de siliconas surfactantes, reconocidas por su capacidad para disminuir la tensión superficial, hasta valores de 22 dinas/cm.

**AGRO - SURFSIL**, es un concentrado dispersable, compuesto por una mezcla de siliconas surfactes y tensoactivos no iónicos. Esta formulación hace que este producto tenga propiedades penetrantes, humectantes y dispersantes.

### APLICACIÓN Y DOSIS

**AGRO-SURFSIL**, se recomienda para uso principalmente con herbicidas, en una dosis de 40 a 50 mL ó cm<sup>3</sup> por hectárea es decir 400 a 500 mL por vuelo de 10 hectáreas.

### ORDEN DE MEZCLA

- Llene el tanque de mezcla con agua hasta un 70% e inicie la adición del agroquímico (Polvos mojables, concentrados, emulsionables, suspensiones concentradas, líquidos solubles, etc.).
- Continúe agitando y adicione **AGRO-SURFSIL**.
- Llene el tanque hasta completar el volumen.

### CARACTERÍSTICAS FISCOQUÍMICAS

Estado	Líquido
Color	Ambar, semitransparente
% activos	100%
HLB equivalente	11
PH	8.5-9.5
Comportamiento en agua	Dispersable
Densidad	0.9941 +- 0.03 g/mL
Viscosidad dinámica N*seg/m <sup>2</sup> (a 20°C)	1.68 x 10 <sup>-3</sup>

### PRECAUCIONES

Evite contacto con los ojos, piel y mucosas. En caso de contacto lavar con abundante agua.

### PRESENTACIONES

El producto se presenta en envases de galón, litro, 50 y 100 ml.

### RECOMENDACIONES

Verifique el pH y la dureza del agua de la aplicación, para evitar posible disminución de la actividad de los agroquímicos. En caso de encontrar dureza o PH elevados, recomendamos acondicionar el agua con Agrosoft de Agrocol.



Agropecuaria Colombiana S.A.

Carrera 70 (Av. Rojas) No. 63D - 18 PBX. (571) 540 3070 E-mail: info@agrocol.com Bogotá-Colombia  
www.agrocol.com