



### Fluidos y emulsiones. Protectores de superficies. Hidrorepelencia.

SERASENSE SFCM5	Silicona cíclica volátil. Solvente.
BELSIL AK 0,65	Silicona de muy alta volatilidad. Solvente
BELSIL AK 50 - 60.000	Fluidos, aceites de silicona, amplio rango de viscosidades. Múltiples usos.
WACKER E22	Emulsión aniónica, contenido no volátil 41-44%. Desmoldante, lubricante y plancha fácil.
WACKER DM 2003	Emulsión no iónica, contenido no volátil 37-40%. Usos múltiples. Lubricante, desmoldante, abrillantador y protector de superficies.
BELSIL ADM 8301	Acondicionador no iónico. Microemulsión. Permite fórmulas claras.
BELSIL ADM 6057	Acondicionador catiónico para superficies, antiestático.
BELSIL PF 200	Microemulsión que otorga alto brillo, dispersable en agua, permite fórmulas claras.
WACKER HC 303	Agente hidrorrepelente lavable.
EMCAPLUS	Aceite mineral. Vaselina líquida.
EMCAPLUS GEL	Mezclas semisólidas de parafinas micro y macrocristalinas y aceites minerales. Vaselina sólida.
BELSIL ADM 1370	Fluido, aceite acondicionador. Otorga brillo y realza los colores de las superficies.
BELSIL DMC 6031	Dimeticona copoliol. Soluble en agua. Tensioactiva.
BELSIL PDM 20	Fluido de alto índice de refracción, brillo y lustre. No pegajoso.
BELSIL SDM 5055	Cera de silicona. Protección de superficies. Resistencia al agua.

## Antiespumantes

WACKER SE 47	Emulsión al 17% de sólidos no iónica. Resistencia a álcalis y ácidos.
WACKER SE 39	Emulsión al 33% de sólidos no iónica. Resistencia a álcalis y ácidos. Eficiencia a largo plazo. Resistencia a movimiento mecánico.
WACKER SRE	Emulsión al 33% de sólidos no iónica. Resistencia a álcalis y ácidos.
WACKER JSD 50	Emulsión al 50% de sólidos no iónica. Efecto de rápido quiebre de espuma. Especial aplicaciones textiles y de detergencia.
WACKER SD 670	Anhidro. Autodispersable en agua.
WACKER SP 150	Antiespumante en polvo para aplicaciones especiales en productos de detergencia.

## Antiapelmazantes. Fluidificantes de polvos. Cargas.

HDK N20 / T40	Agente viscosante tixotrópico, carga de alta pureza. Hidrofílico. Sílice pirogénica.
HDK H15	Agente viscosante tixotrópico, carga de alta pureza. Hidrofóbico. Sílice pirogénica.
PIROSIL PS 200	Sílica precipitada. Fluidificante. Antiapelmazante. Ayudante de proceso.
PIROSIL PS 300	Sílica precipitada. Fluidificante. Antiapelmazante. Ayudante de proceso. Granulometría fina.
PIROSIL AS 70A	Silicoaluminato de sodio. Fluidificante. Antiapelmazante.
DENTSIL 60	Sílica abrasiva.
DENSIL 230	Sílica espesante.

### Emulsionantes. Acondicionadores. Espesantes.

PROCONDITION 22	Agente emulsificante y acondicionador biodegradable.
LEXAMINE S13	Agente emulsificante y acondicionador biodegradable.
CO 1897	Alcohol estearílico. Espesante. Co-emulsionante.
CO 1698	Alcohol cetílico. Espesante. Co-emulsionante.
TA 1618	Alcohol cetoestearílico. Espesante. Co-emulsionante.
OX 30	Óxido de amina. Tensioactivo espumígeno.

### Conservantes

CDB 80	Cloruro de benzalconio 80%. Bactericida usos generales.
FERBAC T	Mezcla de isotiazolinonas.

### Liberación controlada. Enmascaramiento de olores.

CAVAMAX W6/ W7/W8	Liberación controlada de activos. Solubilización. Estabilización. Enmascaramiento de olores. Desengrasante.
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Quelantes

DISSOLVINE NA2	Secuestrante disódico en polvo.
DISSOLVINE NA	Secuestrante tetrasódico en polvo.
DISSOLVINE E39	Secuestrante tetrasódico líquido. Solución al 39%.
DISSOLVINE D40	Secuestrante sal pentasódica. Solución min 40,5%.
ZEOLITA 4A	Secuestrante de Calcio y Magnesio. Usado en detergencia.

(\*) El listado de productos está siendo actualizado. Para conocer las nuevas incorporaciones, contáctese con el Responsable de Cuenta asignado.



### Responsable de Cuenta

Nombre y Apellido	Débora Behr
Teléfono	(54 - 11) 4568-2001 INT 112
Celular	154195-3891
E-mail	DBEHR@SAFERSACIF.COM.AR

