

BUNGE suma a PASA



Sumando para ofrecer
más y mejores soluciones para el agro.

BUNGE
FERTILIZANTES

PASA
Fertilizantes

Sumando productos

Bunge consolida su liderazgo convirtiéndose en el único productor nacional de los cuatro nutrientes principales. N (Nitrógeno) - P (Fósforo) - K (Potasio) - S (Azufre). Completa, de esta manera, la oferta de fertilizantes necesaria para la nutrición de los cultivos intensivos y extensivos en la Argentina.



Soluciones para el Agro N-K-S

La Planta ubicada en Campana, provincia de Buenos Aires, se inauguró en 1964 y fue la primera en producir Urea en Sudamérica.

Continuando con su perfil innovador, en 1994 desarrolla el primer fertilizante líquido del país, el SolUAN con 32 % de N. Este novedoso producto obtuvo la rápida aceptación de los productores líderes.

De la mano del continuo crecimiento de la Planta Campana, esta vez incorporando la fábrica de tiosulfato de amonio, en el 2004 nace la línea de fertilizantes líquidos SolMIX.

Dos años después, comienza la producción de tiosulfato de potasio, agregando un nuevo nutriente a la línea de productos líquidos SolMIX.

Actualmente la Planta Campana, produce 400.000 toneladas anuales de amoníaco, urea perlada, SolMIX y Foliarsol U.

Producción de Fósforo

La fábrica de Superfosfato Simple (SPS) inicia su actividad a fines de 2008, contando con la más moderna tecnología en producción y cuidado ambiental.

Se encuentra en el complejo Industrial Bunge Ramallo, provincia de Buenos Aires, en un predio costero de 400 ha y cuenta con una capacidad de producción de 180.000 toneladas anuales.

El SP 20 producido en Ramallo es un fertilizante de alto contenido de P, libre de polvillo, excelente dureza de gránulo y que aporta fósforo y azufre al suelo, resultando ideal para la fertilización de leguminosas.

La planta de Ramallo cuenta además con un muelle para la importación de las materias primas y una capacidad de almacenamiento de 115.000 toneladas para materias primas y productos terminados.

Tanto el muelle como los depósitos están integrados a un puerto de importación de fertilizantes de 120.000 toneladas de capacidad de almacenamiento, despachos de graneles, bolsas y mezclas.

Nuestros nutrientes

Nitrogenados

	% N	% S	
Urea perlada Campana	46		Fuente competitiva por unidad de N. Producto nacional de alta calidad.
Urea granulada	46		Ideal para mezclas. Ideal para aplicaciones incorporadas.
SolUAN	32		Fertilizante líquido. N inmediatamente disponible. Bajas pérdidas por volatilización.
SolMIX	30 29 28 27	2,6 3,9 5,2 6,5	Fertilizante líquido. N inmediatamente disponible. Relación N/S variable en función de los requerimientos. Mínimas pérdidas por volatilización.

Fosfatados

	% N	% P	% S	
Fosfato diamónico	18	46		Alta solubilidad. El contenido de N cubre parte de las necesidades de los primeros estadios de crecimiento del cultivo.
Fosfato monoamónico	10 / 12	52		Alta solubilidad. Ideal para mezclas físicas.
Superfosfato triple de Ca	0	46		Ideal para la fertilización en situaciones donde se requiere P restringiendo la oferta de N. No se debe usar en mezclas con urea.
Superfosfato simple de Ca	0	20	12	Aporta P y S inmediatamente disponibles. Relación ideal para soja y otras leguminosas. Alto aporte de Calcio (28% de CaO).
Startmix 7-40-0-5 S	7	40	5	Arrancador de alta eficiencia por su aporte balanceado de nutrientes. Ideal para suelos con bajo contenido de P.
Startmix 4-31-0-8 S	4	31	8	Arrancador de alta eficiencia por su aporte balanceado de nutrientes. Ideal para suelos con niveles medios de P.

Azufrados

	% N	% P	% S	
Sulfato de amonio	21	0	24	Alto contenido de nutrientes. Compatible con MAP/DAP. Baja compatibilidad con urea.
Yeso	0	0	18	Aporte de S y Ca. Compatible en mezclas con fosfatados.
SolMIX	12	0	26	Fertilizante líquido. S inmediatamente disponible. Aplicaciones en leguminosas en suelos con buen contenido de P.

Mezclas NPK

	% N	% P ₂ O ₅	% K ₂ O	% CaO	% MgO
NPK Frutales y Hortícolas	15	15	15	10	4
	19	19	19	0	0
	11	0	37	7	3
NPK Arroz	5	25	25	5	2
	6	30	15	9	3
	6	30	20	4	2
NPK Yerba y Té	30,5	7,5	7,5	6	2

BUNGE en Argentina



Producir fertilizantes es integrar aún más nuestra participación en la cadena agroindustrial e incidir positivamente en la productividad del campo argentino.

La producción de nuestras plantas de Ramallo y Campana, permite ofrecerles a nuestros clientes todos los nutrientes necesarios para sus cultivos y brindarle a su vez, un abanico de posibilidades al momento de definir su elección de compra.

BUNGE es hoy una empresa integrada de alimentos, granos y fertilizantes en constante expansión.

La actividad integra toda la cadena: desde la producción y distribución de fertilizantes, la recepción y almacenaje de granos, la industrialización de oleaginosas, la producción de harinas y aceites vegetales y la comercialización de granos, fundamentalmente destinados al mercado externo.

En la búsqueda de nuevos mercados, las innovaciones tecnológicas realizadas permiten cubrir la demanda surgida por el crecimiento global.

El compromiso es garantizar la calidad de los productos y servicios, para satisfacer las expectativas de consumidores y clientes.



Sumando soluciones para el agro.