

Polvos Combustibles en la Industria General.

<u>Plástico</u>	<u>Industria Química</u>
Acetileno de vinilo	Acido adípico
Poli acetato de vinilo	Azufre
Poli propileno	Estearato sódico
Celulosa moldeada	Ácido ascórbico
Poli acrilamida	Carboximetilcelulosa
Poli etileno	Lactosa
Co-polímero	Acetato de calcio
Poli Acrilonitrilo	Dextrina
Resina epoxi o fenolica	Metilcelulosa
Co polímero de etileno	Antraquinona
Poli acrilato de metilo	Estearato cálcico
Emulsión de polímero	Paraformaldehido
alcohol poli vinílico	Ascorbato sódico
Melamina y su resina	Estearato de plomo
Butiral de poli vinilo	<u>Metal</u>
Urea-formaldehído	Aluminio
Cloruro de poli vinilo	Carbonilo de Hierro
(PVC)	Zinc
Terpeno de resina de	Bronce
fenol	Magnesio

<u>Alimentos</u>	
Ajo	Harina de centeno
Alfalfa	Harina de maíz
Algodón	Harina de papa
Almidón de arroz	Harina de trigo
Almidon de maíz	Limón
Almidon de trigo	Malta
Azúcar	Manzana
Cacao en polvo	Melocotón
Café	Mezcla de tabaco
Cáscara de coco	Papa
Cáscara de limón	Perejil (deshidratado)
Cebolla en polvo	Polvo de arroz
Especias en polvo	Polvo de grano de trigo
	Polvo de nuez
	Polvo de soja

<p>Fécula de patata Girasol Gluten Goma garrofín Goma xantana Harina de arroz Harina de avena Harina de cacahuete</p>	<p>Remolacha Semillas de lino Semillas de yuca cruda Semillas de girasol Sémola Tomate Zanahoria</p>
---	--

<p><u>Productos agrícolas</u></p> <p>Almidón de arroz Celulosa Leche en polvo Almidón de Maíz Corcho Leche descremada seca Almidón de trigo Clara de huevo Maíz Azúcar Harina de soja Suero de leche Azúcar de remolacha Harina de trigo Tapioca Cebada Lactosa</p>	<p><u>Productos Carbonosos</u></p> <p>Carbón activado Coca-Cola Negro de carbón Carbón bituminoso Coque de petróleo Pasta de celulosa Carbón de madera Hollín de pino Petróleo Celulosa Lignino Polvo Químico</p>
--	--