






















О компании

Компания производит компоненты, которые применяются в технологиях псевдооживленного слоя. Такие процессы применяются для смешивания, гранулирования, сушки, гранулирования и нанесения покрытий в фармацевтической промышленности, косметики и т.д.

Продукция

Starphere S – группа компонентов основанные на крахмале и целлюлозе. Они хорошо подходят в применение различных видорв гелей, эмульсии и т.д. Обычно применим для косметики (шампуни, зубные пасты, гели и т.д).

CHARCOAL SERIES – группа компонентов основанные на бамбуковой или кокосовой пудре. Также хорошо подходят для различных видов гелей, эмульсии и т.д. Применим для различной косметики, как правило, для зубных паст, шампуни, мыла и т.д.

Category	Product Name	Color	Particle Size (µm)	Main Ingredient (INCI Name)	Becomes Soft In time (Yes/No)	HS CODE	MOQ	Packin	
Starphere	Standard	Starphere S5-AP23		700-1000	Zea mays(Corn) starch / Microcrystalline cellulose / Mannitol / Pigment / Tocopheryl acetate	Yes	3824.99-9090	5kg	5kg
		Starphere S5-JA45		500-700					
		Starphere S5-YE45							
		Starphere S5-GR45							
		Starphere S5-BK45							
		Starphere F5-BL45							
		Starphere F5-RE45							
		Starphere F5-WH56							
	Granule	Starphere G5-JA401		200-700	Zea mays(Corn) starch / Microcrystalline cellulose / Mannitol / Pigment	Yes	3824.99-9090	5kg	5kg
		Starphere G5-YE29		250-1000					
		Starphere G5-RE501		200-600					
		Starphere G5-WH501		200-600					
		Starphere G5-BR39		250-850					
	Pearl	Starphere P5-BL12		850-1200	Zea mays(Corn) starch / Microcrystalline cellulose / Mannitol / Pigment / Tocopheryl acetate	Yes	3824.99-9090	5kg	5kg
		Starphere P5-VI12							
		Starphere P5-RE12							
		Starphere P5-BK12							
		Starphere P5-GO12							
		Starphere P5-GR12							
		Starphere P5-PI12							
		Starphere P5-SV12	