Produktbeschreibung:



Wasserabsorbierendes Harz vom runden Kügelchentyp wird als wasserabsorbierendes Kügelchen abgekürzt, bei dem es sich um eine Art hochmolekulares Polymer mit einem Material auf Natriumbasis mit starken hydrophilen Gruppen handelt, das unter Bildung einer Netzwerkstruktur vernetzt ist.

CHINA SUPER ABSORBIERENDES POLYMER NATRIUMPOLYACRYLAT WASSERGEL BEADS Eine neue Art von Material mit den Funktionen Wasseraufnahme und Wasserretention sowie Aromaaufnahme. Nachdem das Produkt Wasser absorbiert hat, wird es zu einem kristallartigen Material mit einem guten Wasserretentionseffekt. Wassertropfen werden häufig in Pflanzen, Kunsthandwerk und Innendekoration verwendet. Es wird auch zur Herstellung verschiedener Geruchserfrischer oder Kühlprodukte, Kühlprodukte usw. verwendet.

Produktton:

Rot, Gelb, Blau, Grün, Lila, Rosa, Orange, Schwarz, Weiß



Produktspezifikationen:

Art	Teilchen (1)	Teilchen (zwei)	Teilchen (3)	Teilchen (vier)	Teilchen (5)
Größe	<0,5 mm	1-2mm	2-2,5 mm	2,5-3 mm	>3mm
Paket	25 kg pro Beutel	25 kg pro Beutel			

Einsatzbereich:

Pflanzen: Starke Wasseraufnahme. Das Gewicht kann nach vollständiger Wasseraufnahme das 120-180-fache seines Eigengewichts erreichen. Es eignet sich zum Pflanzen von Laubpflanzen in Innenräumen oder von Hydrokulturpflanzen in Innenräumen, die Feuchtigkeit und starke Wasseranpassungsfähigkeit mögen. Einzelheiten finden Sie in der Einführung zum Kristallschlammprodukt.

Duft: Die Farben sind vielfältig und unterteilt sich in rote, gelbe, blaue, grüne, violette, transparente und andere wunderschöne Farben. Es kann in Schränken, Bücherschränken, Schuhschränken, Kissen, Schubladen, Autos, Handtaschen, Toiletten usw. platziert werden und kann auch in verschiedenen Handwerken platziert werden. Es hat nicht nur die dekorative Wirkung, sondern kann auch die Luftqualität verbessern - es kann die Luft oxidieren, Mücken abwehren, Rauch aus zweiter Hand zersetzen, eigenartigen Geruch beseitigen, die Nerven beruhigen, Stress abbauen usw.

Es kann als gutes wasserhaltiges Material verwendet werden. Es kann als Eiskissen, Eiskappen und Eisgürtel verwendet werden. Es ist auch der beste Ersatz für zukünftige Hygienematerialien wie Damenbinden, Babywindeln, Inkontinenzwindeln für Erwachsene usw. Das Produkt hat eine höhere Flüssigkeitsaufnahme und Flüssigkeitsretentionskapazität und das Produkt hat viele Vorteile wie schnelle Wasseraufnahme, gutes Wasser Retentionsleistung und nicht leicht zu schrumpfen.