

Produktbeschreibung:

Natriumpolyacrylat, auch als Wasserschloss und superabsorbierendes Polymer bekannt, ist ein Natriumsalz von Polyacrylsäure mit der chemischen Formel $[-CH_2-CH(CO_2Na)-]$ und hat breite Anwendungen in Verbraucherzeugnissen.

Instant Schnee ist ein erstaunliches superabsorbierendes Polymer, das gewöhnliches Wasser in eine flauschige Substanz verwandelt, die wie echter Schnee aussieht. Dieser Faux-Schnee ist so realistisch, dass es jetzt auf Filmsets und in den Innen-Snowboardparks verwendet wird. Diese Fälschung ist jetzt in einer Klassifizierung von Chemikalien, die als Polymer namens chemische sind.

Natriumpolyacrylat hat viele günstige mechanische Eigenschaften. Einige dieser Vorteile umfassen gute mechanische Stabilität, hohe Wärmebeständigkeit und starke Hydratation. Natriumpolyacrylat wurde als Additiv für Lebensmittelprodukte, Eispacks, Wasserperlen, Spielzeugproduktion, Expansionsspielzeug, künstliche Schneedekoration, Flutbeutel usw. verwendet.



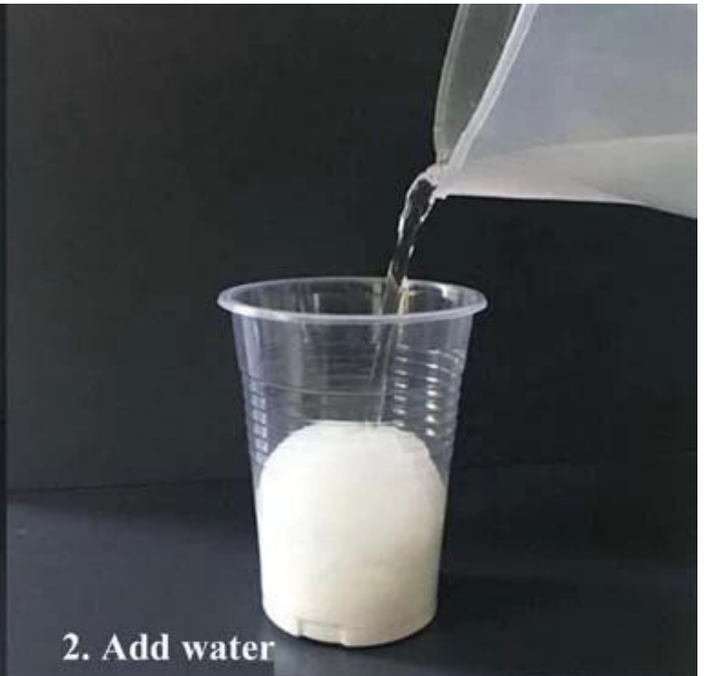
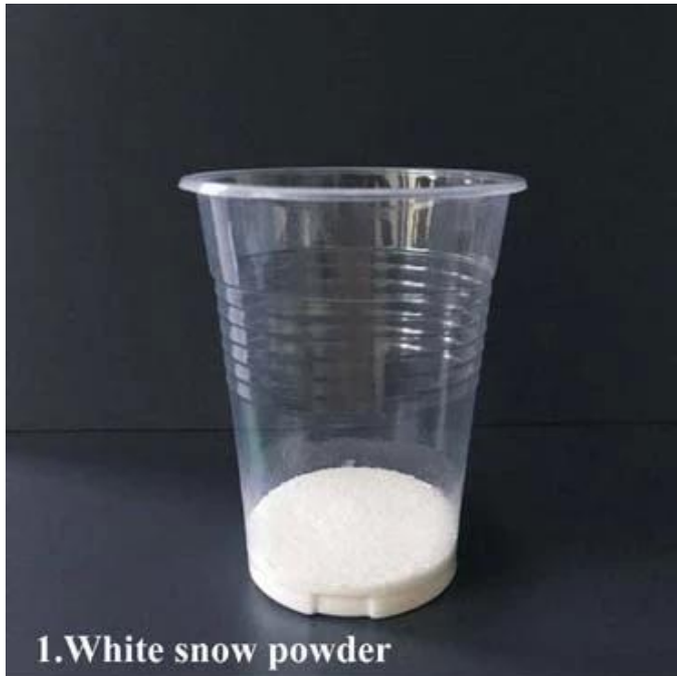
Anwendung:

Superabsorbierendes Polymer für Weihnachtsdekoration liefert, Home Duftendekoration, Geschenk, Babyspielzeug, Instant Schnee Ect.



Verwendungszweck:

- 1) Messen Sie bestimmte Instant-Schnee-Pulvermischung mit Wasser 30-50-mal seine ursprüngliche Größe, in Sekundenschnelles transformiert der ausbrechende Schnee in ein flauschiges weißes Pulver, das genau wie Schnee aussieht
- 2) Sie können Wasser in Ihren Gunsten bis zu 100-fach sein Originalgröße hinzufügen, während das beste Ergebnis 20-30-mal hinzufügen soll.



Usage of Instant Snow

Verpackung:

25kg pro Beutel, 14tisch pro 20 "GP.



About Packing

