

이름	이름 (화학식)	이름 (화학식)
이름	C ₆ H ₁₂ O ₆ · H ₂ O	C ₆ H ₁₂ O ₆
순도 (D-형)	99.5% 이상 ()	≥ 99.5%
수분 함량	7.5 - 9.5%	≤ 1.0%
굴절률	+52.0° to +53.5°	+52.5° to +53.5°
중금속 함량	≤ 0.1%	≤ 0.1%
pH (10% 용액)	4.0 - 6.5	4.0 - 6.5
중금속 (Pb)	≤ 5 mg/kg	≤ 5 mg/kg
비고	이름 (Monohydrate)	이름 (Anhydrous)

특징

- 순도 : 이름 (Monohydrate) , 이름 (Anhydrous) .
- GI : 이름 (GI) 이름 이름 이름 이름 이름 .
- 소화율 : 이름 () 이름 70% ~ 80% 이름 이름 , 이름 이름 이름 이름 .
- 순도 : 이름 이름 99.5% 이름 , 이름 이름 이름 이름 이름 .
- 유전자 : 이름 이름 이름 이름 , 이름 이름 (Non-GMO) 이름 이름 이름 이름 .

용법

1. 이름

- 이름 : 이름 이름 이름 이름 이름 이름 , 이름 이름 이름 이름 이름 .
- 이름 : 이름 이름 이름 이름 이름 이름 이름 이름 이름 .
- 이름 : 이름 이름 이름 이름 이름 이름 이름 이름 이름 이름 이름 이름 이름 .
- 이름 : 이름 , 이름 , 이름 이름 이름 이름 이름 이름 .

A: Our **Organic Dextrose Powder** (both forms) typically has a shelf life of 24 months from the manufacturing date when stored in a cool, dry place, away from direct sunlight and moisture, in its original sealed packaging. Specific bulk storage recommendations will be provided with your order documentation.

Q: Can Organic Dextrose be used in "sugar-free" products?

A: No, Dextrose is a simple sugar (glucose). While it has a lower sweetness intensity than sucrose, it is still a caloric sugar and would not be suitable for "sugar-free" claims. It is often used in "reduced sugar" or "no added sugar" formulations depending on the overall sugar content.



Want to learn more about this product or have any questions?

View Product Page: [□□](#) [□□□□](#) [□□](#)