

Dextrin 257

Gemisch von Polysacchariden, das durch Teilhydrolyse aus Stärke gewonnen wird.

Beschreibung

gelbes Pulver von schwachem, eigenartigem Geruch und süßlichem Geschmack.

Löslichkeit in Wasser von 20°C: 550 - 750 mg/g

Feuchtigkeit: 11 - 12 %

Viskositätsbereich: 10 - 13 mPa s

pH 3,5 - 4,5

Ein bestimmtes Mischungsverhältnis mit Wasser wird nicht vorgeschrieben, es ist ebenfalls vom gewünschten Produkt abhängig.