

Aspergillus niger Sporenpulver (Futterqualität)

Cat. No. PRBF-001

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Aspergillus niger ist ein probiotischer Pilz, der in der Natur weit verbreitet ist und für Menschen, Tiere und Pflanzen harmlos ist. Aspergillus niger ist eine häufige Art der Gattung Aspergillus, des Unterphylum Deuteromycota, der Klasse Hypospora, der Ordnung Hypospora, der Familie Aspergillus. Aspergillus niger ist ein wichtiger industrieller Fermentationsstamm, der Amylase, saure Protease, Cellulase, Hemicellulase, Pektinase, Paeoniflorin-Oxidase, Lipase, Zitronensäure, Gluconsäure und Gallussäure usw. produzieren kann. Jetzt wird er allmählich in der Lebensmittelfermentationsindustrie, in fermentiertem Futter, in der Produktion von Bio-Dünger usw. weit verbreitet eingesetzt und kann auch direkt dem Futter zugesetzt werden. Dieses Produkt eignet sich für die feste Fermentation.

Anwendungen

1. Hinzugefügt während der Fermentation von Bio-Dünger, Stroh-Zersetzungsagenten usw.;
2. Verwendet als Inokulant für compound mikrobielle Dünger;
3. Verwendet als Fermentationsmittel für Tiermist und organische Abfälle;
4. Hinzugefügt beim Fermentieren von Tierfutter.

Produktinformation

Form

Pulver

Aktivität

10B CFU/g