

Neutrale Cellulase für Jeans

Cat. No. TEXT-1931

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Neutrale Cellulase ist eine Art hochkonzentrierter Compound-Cellulase, die die neueste Biotechnologie durch die Unterwasserfermentation von gentechnisch verändertem Aspergillus nutzt.

Anwendungen

Neutrale Cellulase ist zum Waschen von Jeans gedacht und wird für ein hochkontrastreiches Erscheinungsbild verwendet. Sie enthält ein fortschrittliches duales Funktionssystem gegen Flecken und ein Dämpfungssystem und kann mit Bimsstein verwendet werden.

Produktinformation

Herkunft

Aspergillus

Aussehen

Pulver

CAS-Nummer

9012-54-8

Verwendung und Verpackung

Verpackung

25 kg/Fass oder gemäß den Anforderungen des Kunden.