

TRUPOZYM[®] AX

Enzym zur Erhöhung der Flächenausbeute

Aussehen:	beiges Granulat
Wirksubstanz:	proteolytische Enzyme und Aktivatoren
pH-Wert (1 : 10):	ca. 7

Eigenschaften:

TRUPOZYM AX ist ein Spezial-Enzym zur Erhöhung der Flächenausbeute, besonders für Auto- und Möbelleder. Dieser Effekt wird durch einen kontrollierten und ausgewogenen Aufschluss der Hautsubstanz im gegerbten Zustand erzielt.

TRUPOZYM AX schließt die Hautsubstanz schonend auf, ohne dabei einen negativen Effekt auf die sonstigen Ledereigenschaften zu haben.

TRUPOZYM AX ist optimal wirksam im pH-Bereich 6 - 7.

Anwendungshinweise:

TRUPOZYM AX wird im Neutralisationsbad der Nachgerbung eingesetzt.

Bei einem pH-Wert von 6 - 7 werden 0,5 - 0,6 % **TRUPOZYM AX**, bezogen auf Falzgewicht, zugegeben. Die Behandlungsdauer beträgt 60 - 120 Minuten. Die optimale Arbeitstemperatur liegt bei 35 - 40°C.

Alternativ kann die Behandlung auch über Nacht durchgeführt werden, dann mit entsprechend geringerer **TRUPOZYM AX**-Dosierung.

Sicherheit und Lagerung:

Beim Umgang mit **TRUPOZYM AX** sind die beim Arbeiten mit Chemikalien allgemein üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Auf Hinweise in den Sicherheitsdatenblättern ist zu achten.

Bei trockener und kühler Lagerung kann **TRUPOZYM AX** bis zu 24 Monaten gelagert werden.

10/2013

Unsere Empfehlungen beruhen auf unseren Erfahrungen und Kenntnissen, doch sind sie ohne Verbindlichkeit gegeben. Eine rechtlich verbindliche Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte eigenverantwortlich zu beachten.

TRUPOZYM: registriertes Warenzeichen der Firma TRUMPLER