

TRUPOZYM[®] CH

Beizenzym

Aussehen:	gelbliches Pulver
Wirksubstanz:	proteolytische Enzyme auf Pankreasbasis
Aktivität:	10 000 LVE/g, (TEGEWA-Methode, methodenbedingte Messtoleranz \pm 10 %)
pH-Wert (1 : 10):	ca. 6

Eigenschaften:

TRUPOZYM CH ist ein ammoniumsulfathaltiges Beizmittel auf Pankreasbasis. Es ist optimal wirksam im pH-Bereich 7 - 9.

TRUPOZYM CH lockert die Hautstruktur sehr schonend auf, lockert den Grund sehr gut und führt zu einem elastischen, feinen und festanliegenden Narben.

Durch eine ausgewogene Pufferkapazität wird der Entkalkungseffekt mild unterstützt.

TRUPOZYM CH ist für alle Ledertypen geeignet. Insbesondere ist es für weiche und hochwertige Typen zu empfehlen.

Mit **TRUPOZYM CH** kann ein optimales Preis - Leistungsverhältnis realisiert werden.

Anwendungshinweise:

Die Zugabe von **TRUPOZYM CH** erfolgt ungelöst, normalerweise 20 - 60 Min. nach dem Entkalkungsmittel. Die Beiztemperatur liegt in der Regel zwischen 32 und 37 °C.

Intensiver ist die Beize bei 37 °C, narbenschonender und gleichmäßiger bei 32 °C, wobei in diesem Fall eine etwas längere Beizdauer notwendig ist.

Der pH-Wert während der Beize sollte zwischen 7 und 9 liegen. Die Trägersubstanzen für die Enzyme sind so gewählt, dass die Aktivität moderat und gleichmäßig freigesetzt wird. So erhält man einen sehr gleichmäßigen Beizeffekt.

Hinweise zur Dosierung:

Rind, Möbelleder	0,15 – 0,25 % TRUPOZYM CH 60 – 120 Minuten
Rind, Oberleder	0,10 – 0,20 % TRUPOZYM CH 30 – 60 Minuten
Kalb, Boxkalb	0,05 – 0,15 % TRUPOZYM CH 30 – 60 Minuten
Schaf, Bekleidungsleder	0,10 – 0,20 % TRUPOZYM CH 90 – 120 Minuten
Ziege, Bekleidungsleder	0,20 – 0,30 % TRUPOZYM CH 180 – 300 Minuten
Ziege, Oberleder	0,15 – 0,20 % TRUPOZYM CH 90 – 180 Minuten
Schwein, Bekleidungsleder	0,30 – 0,50 % TRUPOZYM CH 210 – 360 Minuten
Schwein, Oberleder	0,20 – 0,30 % TRUPOZYM CH 90 – 180 Minuten

Sicherheit und Lagerung:

Beim Umgang mit **TRUPOZYM CH** 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 CH** bis zu 24 Monaten gelagert werden.