

TRUPOTAN[®] EHS

Chrom-Synton

Wirksubstanz:	organisch-synthetische Verbindungen und Chromsalze
Aussehen:	hellgrünes Pulver
Ladung:	kationisch
pH-Wert (1 : 10):	ca. 3,5
Chromgehalt:	ca. 10 % Cr ₂ O ₃
Lichtechtheit:	ausgezeichnet
Wärmevergilbung:	gut

Eigenschaften:

TRUPOTAN EHS ist ein Chromsynton. Es eignet sich für die Herstellung aller Lederarten.

TRUPOTAN EHS ergibt Leder mit guter Weichheit und einem feinen, festen Narben.

TRUPOTAN EHS verbessert die Schleifbarkeit.

TRUPOTAN EHS begünstigt die Farbegalität und -intensität.

Anwendungshinweise:

TRUPOTAN EHS wird normalerweise anteilig in der Nachchromierung eingesetzt. Wir empfehlen vor der Nachchromierung ein Waschen mit einer geringen Menge von Ameisensäure.

TRUPOTAN EHS eignet sich als Vorgerbstoff für Vegetabilleder, es begünstigt eine schnelle und gleichmäßige Penetration von Vegetabilgerbstoffen. Der vegetabile Gerbstoff sollte in frischer Flotte zugegeben werden.

TRUPOTAN EHS eignet sich sehr gut für die Nachchromierung von Schafbekleidungsledern und Polsterledern, man erhält ein sehr weiches Leder mit einer bemerkenswerten Narbenfestigkeit und Narbenfeinheit.

Sicherheit und Lagerung:

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

Bei trockener Lagerung kann **TRUPOTAN EHS** bis zu 24 Monaten gelagert werden.