

DOLATAN N

Synthetisches Neutralisationshilfsmittel

Chemischer Aufbau

Organische Puffersalze

Aussehen:	hellrosa Pulver
Aktivsubstanz:	min. 95 %
pH-Wert (10%ige Lösung):	ca. 7 - 8
Löslichkeit:	in Wasser leicht löslich
Lagerbeständigkeit:	bei sachgemäßer Lagerung bis zu 12 Monate

Eigenschaften

DOLATAN N kann als synthetisches Neutralisationshilfsmittel allein oder in Kombination mit anderen Neutralisationsmitteln eingesetzt werden:

- besonders geeignet für die Neutralisation von chromgegerbten Ledern
- starke Pufferaktivität verhindert übermäßige Neutralisation
- ausgezeichnete Feinheit des Narbens durch die nicht adstringierende Wirkung
- gute Farbegalität

Anwendung

Die Angaben beziehen sich auf das Falzgewicht.

Einsatzmengen

Alle chromgegerbten Leder: 1,0 - 3,0 % DOLATAN N

Vorstehende Angaben entsprechen den im Labor und im Betrieb gemachten Erfahrungen. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen und sind in diesem Sinne als unverbindlich anzusehen. Etwaige Schutzrechte Dritter bitten wir zu beachten.

Stand: 13. Januar 2012