

# SYNCUROL SLS

## Lichtechtes und sehr weichmachendes Fettungsmittel für alle Lederarten

### Chemischer Aufbau

Sulfitierte bzw. sulfonierte Fettsäurederivate mit ausgewählten Kohlenwasserstoffen

Aussehen:	flüssig, gelb
Aktivsubstanz:	ca. 60 %
Ionogenität:	anionisch / nichtionogen
pH-Wert (10%ig):	ca. 7
Beständigkeit:	beständig gegenüber Elektrolyten, Salzen, Säuren und Chrom-Aluminiumsalzen
Löslichkeit:	in Wasser löslich
Lagerbeständigkeit:	Im verschlossenen Originalgebilde ist das Produkt 1 Jahr haltbar. Das Produkt neigt bei kalten oder zu warmen Lagerbedingungen zum Separieren. Deshalb sollte SYNCUROL SLS durch Rühren, Umpumpen oder andere geeignete Weise vor jeder Verwendung gemischt werden.

### Eigenschaften

SYNCUROL SLS verleiht dem Leder Weichheit und einen runden Griff. SYNCUROL SLS wirkt bei anteiligem Einsatz auf Anilinleder egalierend auf die Färbung, ohne den Farbton aufzuhellen. SYNCUROL SLS kann sehr gut zur Fettung von weißen und hell gefärbten Ledern verwendet werden. Allein oder anteilig auf Veloursleder bewirkt SYNCUROL SLS eine satte Färbung mit Glanz und Brillanz.

SYNCUROL SLS bindet sich fest an die Lederfaser und ist somit wenig extrahierbar.

### Anwendung

#### Emulgiervorschrift

SYNCUROL SLS ist mit allen ZSCHIMMER & SCHWARZ Fettungsmitteln kombinierbar. Die Öle werden gemischt und 1:3 mit Wasser bei 60°C emulgiert.

### Einsatzmengen

#### Pickel oder Chromgerbung

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Blößengewicht.

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.

## SYNCUROL SLS

- Rindbox:	0,3 - 0,5 % SYNCUROL SLS
- Softy-Anilinleder:	0,5 - 0,8 % SYNCUROL SLS
- Möbel- und Bekleidungsleder:	0,8 - 2,0 % SYNCUROL SLS
- Schaf-, Ziegen- und Schweinsleder:	0,5 - 1,5 % SYNCUROL SLS
- Chromspalt:	0,5 - 1,0 % SYNCUROL SLS
- Vegetabile Vachetten:	0,5 % SYNCUROL SLS

### Hauptfettung

(Die Prozentangaben beziehen sich auf das Falzgewicht)

- Softy-Anilin Rindleder:	6,0 - 8,0 % SYNCUROL SLS
- Schuhnappa weiß:	6,0 - 7,0 % SYNCUROL SLS
- Schuhnubuk:	3,0 - 4,0 % SYNCUROL SLS 3,0 - 4,0 % PELGRASSOL NF
- Anilin-Möbelnappa:	4,0 - 6,0 % SYNCUROL SLS 8,0 - 10,0 % OPTIMALIN UPNC oder OPTIMALIN OLI
- Spaltvelours:	6,0 - 8,0 % SYNCUROL SLS 2,0 - 4,0 % OPTIMALIN UPNC oder OPTIMALIN OLI

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.