



## LEDEROL LK

**Descrizione** : Emulsione tecnica a base di oli animali e vegetali altamente selezionati

Aspetto a 20°C : Emulsione cremosa ocra

pH (sol.10%) :  $8 \pm 1$

Sostanza attiva : 65 ca.

Carica : Anionica

**Stabilità** :

Cromo : Discreta

Acidi : Discreta

Elettroliti : Discreta

**Solidità** :

Calore : Buona

Luce : Buona

### Proprietà applicative:

**LEDEROL LK** è un ingrasso completo ed adatto ad articoli molto morbidi, pieni e con tatto ceroso. Grazie alla selezione degli oli naturali e vegetali al proprio interno, esso nonostante il forte poter ingrassante mantiene comunque dei buoni risultati ai test di ingiallimento. E' particolarmente adatto ad articoli come arredamento con grana pronunciata, abbigliamento, croste scamosciate e nappe per calzatura morbide. Grazie alla sua formulazione dona tinte piene e brillanti, con un ottimo effetto scrivente su croste scamosciate.

### Campi di applicazione:

- Pelletterie
- Arredamento
- Calzatura

### Stabilità al magazzinaggio:

Un anno se mantenuti in un luogo fresco ed asciutto tra i +5°C e +40°C all'interno dell'imballo originale chiuso. A basse temperature il prodotto potrebbe diventare molto viscoso, riscaldarlo a 20°C e miscelarlo prima dell'uso. Tutti gli ingrassi sono emulsioni e possono separarsi nel tempo. E' normale. Mescolare bene prima dell'uso e le performance non saranno compromesse.

NOTE: Le informazioni contenute nella presente scheda del prodotto si basano sulle nostre attuali conoscenze e non vanno intese come garanzia delle caratteristiche descritte. Il destinatario dei nostri prodotti deve osservare sotto la propria responsabilità le vigenti leggi e disposizioni. Leder Chimica Unipersonale s.r.l. non accetterà responsabilità per danni causati dall'uso improprio di queste informazioni: l'utilizzatore è pertanto tenuto ad assicurarsi della idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.