



LEDEROL GG

Descrizione : Miscela di estere sintetici e naturali

Aspetto a 20°C : Fluido limpido ambrato

pH (sol.10%) : 7.0 ± 1

Sostanza attiva : 50 ca.

Carica : Anionica

Stabilità :

Cromo : Buona

Acidi : Buona

Elettroliti : Buona

Solidità :

Calore : Ottima

Luce : Ottima

Proprietà applicative:

LEDEROL GG è un ingrasso per articoli morbidi e leggeri. Ha un'emulsione fine e penetra in profondità, lubrificando molto bene le fibre. Produce pellami con fiore fine e tatto setoso con buona smerigliabilità. Ha alte solidità alla luce e al calore ed una mano particolarmente piacevole e unica. Si può usare come ingrasso unico o in miscela a seconda dell'articolo richiesto.

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. È 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.