



LEDEROL MK

Descrizione : Combinazione di estere sintetici e solfitato naturale

Aspetto a 20°C : Liquido limpido giallo - arancio

pH (sol.10%) : 7.5 ± 1

Sostanza attiva : 55 ca.

Carica : Anionica

Stabilità :

Cromo : Ottima

Acidi : Ottima

Elettroliti : Ottima

Solidità :

Calore : Ottima

Luce : Ottima

Proprietà applicative:

LEDEROL MK è un ingrasso d'altissima qualità studiato per tutti gli articoli dove sia richiesta massima morbidezza con il minimo impiego d'ingrasso, questo a vantaggio della leggerezza e peso specifico, senza compromettere la morbidezza. E' un ingrasso ad alta penetrazione che non compromette la fermezza del fiore. Grazie al **LEDEROL MK** si possono produrre dei pellami con fiore fine, tatto serico e ben smerigliabili.

Campi di applicazione:

- Pelletterie
- Arredamento

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.