



AUX DIP

Descrizione : Ausiliario a base di polimeri acrilici e composti speciali

Aspetto a 20°C : Emulsione viscosa color latte

pH (sol.10%) : 6.5 ± 1

Sostanza attiva : 34 ca.

Carica : Anionica

Stabilità :

Cromo : Discreta

Acidi : Buona

Elettroliti : Buona

Solidità :

Calore : Ottima

Luce : Ottima

Proprietà applicative:

AUX DIP è un'emulsione tecnica basata su polimeri e composti speciali da usare solitamente durante la fase di ingrasso, aumentandone notevolmente la mano e la morbidezza anche con piccole dosi. Può essere utilizzato per aumentare le performance di idrorepellenza negli articoli tecnici, senza influire negativamente sulle caratteristiche dell'articolo. Grazie alla sua discreta stabilità può essere utilizzato i bagni di neutralizzazione aumentando le performance di trazione.

Campi di applicazione:

- Calzatura
- Pelletteria
- 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. 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.