

CHIMOIL AST/2

Estere fosforico antistrappo

CARATTERISTICHE CHIMICHE

Aspetto:	Pasta densa
Colore:	Bianco beige
Odore:	Caratteristico
Residuo secco:	34,0 % +/- 1,5
Materia attiva:	40,0 % +/- 1,5
pH (sol al 10%):	7,0 +/- 0,5
Carica:	Anionica
Solidità alla luce:	Ottima
Stabilità ai Sali:	Buona
Stabilità agli acidi:	Buona

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CHIMOIL AST/2 è un ingrasso compatibile sia con sostanze anioniche che non ioniche.

Sviluppato principalmente per aumentare le resistenze meccaniche della pelle sia conciata al cromo che metal free.

Si lega stabilmente alla pelle realizzando un vero e proprio effetto conciante.

Per la sua natura chimica possiede una grande capacità di portare in emulsione e stabilizzare sia i grassi naturali della pelle che gli altri ingrassi normalmente utilizzati nel processo di ingrasso distribuendoli così uniformemente nella sezione e sulla superficie della pelle.

Rende le pelli leggere con basso peso specifico lasciando il fiore fine e compatto.

Sulla superficie conferisce un tatto setoso e permanente.

Non degrada i coloranti e permette la realizzazione di tinture intense e brillanti.

APPLICAZIONI

CHIMOIL AST/2 può essere utilizzato sia in fase di concia che di riconcia, in particolare come pre-ingrasso nelle pelli dove sia richiesta una forte resistenza allo strappo ed allo scoppio.

Nella fase di ingrasso suggeriamo l'impiego di CHIMOIL AST/2 in combinazione con gli altri oli per aumentare il loro potere penetrante nella pelle contribuendo sensibilmente all'aumento della morbidezza dell'articolo finito.

Per la sua caratteristica di alta solidità alla luce è raccomandato per la realizzazione di pelli bianche o con toni pastello molto chiari.

Le percentuali raccomandate sono:

- In fase di concia: 1,0 – 2,0 % su peso trippa.
- Come pre-ingrasso : 1,5 – 3,0 % su peso rasato.
- Come additivo nelle miscele di ingrasso: 2,0 – 3,0 % su peso rasato.

Revisione 02 del 06/05/2024

Le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto sono state determinate in accordo a procedure interne mediante metodi di analisi riconducibili a norme nazionali e/o internazionali riconosciute. Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono basate sulle nostre attuali conoscenze. Data la molteplicità dei fattori che possono influenzare la lavorazione e l'impiego dei nostri prodotti, il cliente è comunque tenuto ad effettuare da parte sua prove e controlli. Nessuna responsabilità può essere da noi assunta per un uso non corretto del prodotto.

CHIMONT INTERNATIONAL SPA

Tel. +39 0571 447011 – Via Barsanti 32 – 56020 Capanne – Montopoli Valdarno (Pisa) Italy

Info@chimont.it www.chimontgroup.it – P.I./C.F. 01410250508 – R.E.A. Pisa n.125831

Chimont International S.p.A. is a certified company Uni En Iso 9001-Uni En Iso 14001 and Uni En Iso 45001