

NOFLAME 227

Agente ritardante della fiamma esente da alogeni organici assorbibili.

Caratteristiche Chimico-Fisiche:

Composizione:	Composto alogeno inorganico
Aspetto fisico:	Liquido leggermente opaco
Carica ionica:	Non ionico
Resistenza al gelo:	Non sensibile al gelo
Stabilità al magazzinaggio:	Circa 2 anni

Proprietà:

NOFLAME 227 migliora la post incandescenza della pelle se introdotto in un appropriato processo di riconcia. Assevera il massimo del suo effetto se applicato alla fine del processo.

Per tutte le pelli, ma in particolare per le pelli al cromo, il tipo di riconcia e gli ingrassi usati giocano un ruolo importante nel definire il risultato finale:

- Vegetale e/o agenti di riconcia sintetici sono preferibili;
- Ingrassi sintetici sono preferibili.

Applicazioni - Dosi d'impiego:

Alla fine del processo wet end, NOFLAME 227 è applicato in botte, in quantità tra 8 e 12% (basato sul peso rasato). È preferibile applicarlo senza bagno, o in bagno ristretto (25-30°C) preparato con l'aggiunta di 0.5% di acido formico.

**Importante NOFLAME 227 può esaurirsi o penetrare in un periodo superiore ai 45-60 minuti.
È importante non risciacquare o lavare dopo la sua applicazione.**

Le informazioni di cui sopra hanno solo carattere indicativo e senza garanzia da parte nostra per l'impiego.
Si prega di contattare i nostri Tecnici per l'assistenza e per quanto non riportato in questo documento.
I dati contenuti nella presente scheda non sono da considerarsi specifiche.