

NOVAZIM DMC

AUSILIARIO ENZIMATICO PER IL CALCINAIO

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Stato Fisico		POLVERE
Colore		BEIGE CHIARA
Ph (1:10)		Ca. 7 Il prodotto è efficace in un range di Ph 7-13
Stoccaggio		2 anni se conservato in un luogo fresco ed asciutto e protetto da temperature superiori a 30°C. L'umidità e le alte temperature riducono l'attività enzimatica.
Sicurezza		Nel travaso e durante la pesatura evitare la formazione di polvere. Si raccomanda perciò la protezione delle mani e degli occhi durante la manipolazione, chiudere bene l'imballo dopo l'utilizzo.

PROPRIETA':

NOVAZIM DMC Ha un effetto di pulizia sul fiore rimuovendo il bulbo del pelo e il pigmento naturale della pelle.

NOVAZIM DMC Favorisce l'apertura della struttura dermica e decompone i proteoglicani e le glicoproteine.

NOVAZIM DMC Permette di abbassare la percentuale del solfuro nel calcinaio.

NOVAZIM DMC Favorisce la distensione delle pelli, e ne aumenta la resa in superficie.

NOVAZIM DMC Accelera il processo di calcinaio e la durata dello stesso può essere ridotta.

APPLICAZIONE:

NOVAZIM DMC Può essere aggiunto indisciolto all'avvio del calcinaio. La quantità di impiego non deve superare lo 0,2% sul peso salato o peso fresco.

Queste note hanno esclusivamente carattere informativo e non implicano nessuna responsabilità da parte della società NOVAKEM SRL. Sarà cura del cliente verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua particolare lavorazione.

REV.0 DEL 09/06/2017