SCHEDA TECNICA

Rev. 2021



# **CASEINATO DI AMMONIO**



LEGANTE PER PITTURE E RESTAURO PITTORICO

## **RISANAMENTO STORICO**

Il **CASEINATO D'AMMONIO** è un composto sviluppato con una fosfoproteina contenuta nel latte fresco, ovvero la caseina lattica. Questa fosfoproteina derivata da un gruppo di sostanze proteiche contenute generalmente nel latte dei mammiferi da cui si ottiene, viene precipitata per aggiunta di sali di ammonio generando una sostanza legante.

### **CAMPI DI IMPIEGO**

Il **CASEINATO D'AMMONIO** viene utilizzato nelle tecniche artistiche e di restauro. Inoltre come legante nella pittura murale a tempera.

### **AVVERTENZE DI UTILIZZO**

Particolare attenzione deve essere fatta, durante la posa del prodotto, tutti i supporti trattati dovranno essere sempre puliti e depolverizzati, al fine di garantire l'aderenza ed il corretto processo di presa.

#### **BIOLOGICI NATURALI MINERALI AD ALTA TRASPIRABILITÀ**







COLORE	Paglierino
ODORE	Tipico
ACIDITÀ	1 %
STOCCAGGIO	3 mesi nelle confezioni integre e protette; non esporre il contenitore alla luce solare diretta. Aperta la confezione si consiglia la conservazione in frigo.
ASPETTO	Liquido
PROTEINA SUL SECCO	90%
CENERI	2,5 %



GRASSI	1,8 %
AVVERTENZE	Proteggere le superfici trattate, da pioggia, vento, o umidità relativa, per le successive 36 ore. Il <b>CASEINATO D'AMMONIO</b> , è di origine naturale; comunque, è consigliabile proteggere la pelle e gli occhi; in caso di contatto, lavare abbondantemente con acqua e, successiva_ mente, consultare il medico.
TIPO DI PRODOTTO	Ad esclusivo uso professionale
SOSTANZE PERICOLOSE	Nessuna
REVERSIBILITÀ	Il prodotto non è reversibile
RESA	Varia per l'utilizzo
CONFEZIONI	Taniche da Kg.5 - 10 - 25



S.I.R.GUM. produzione s.r.l. – Siciliana Industria Rivestimenti Palermo Stabilimenti di produzione e uffici : Via Regia Corte 1427 – Palermo Tel e fax : 0916303315 – 0916301921 – mail : sirgum@tin.it – www.sirgum.com



Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione degli eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del consumatore. Il servizio tecnico della S.I.R.GUM. produzione s.r.l. è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.



