



LA CASEINA

**Descrizione**

La CASEINA è un legante naturale appartenente ad un gruppo di sostanze proteiche ; precisamente alle «nucleoproteine» contenute generalmente nel latte dei mammiferi da cui si ottiene, per mezzo di opportuni trattamenti, un precipitato di massa giallastra.

Caratteristiche

Poco solubile in acqua, molto invece nei sali a reazione basica o negli alcali, proprietà questa sfruttata per ottenere la: **Colla alla caseina**

Istuzioni per l'uso

Preparazione della soluzione «madre» o concentrata:

Caseina lattica	20g
Acqua	100g

Agitare per un quarto d'ora ed aggiungere lentamente, sempre sotto agitazione:

Ammoniaca o AMP90	4g
-------------------	----

Continuare ad agitare sino a completa soluzione e aggiungere:

Glicerina	10g
-----------	-----

La soluzione «madre» va diluita secondo le necessità con acqua; per la conservazione si consiglia di riporla in frigorifero. Per la miscelazione e la manipolazione si consiglia di usare contenitori e attrezzi di vetro, plastica o legno, escludendo in ogni caso attrezzi metallici.

Confezioni e stoccaggio

LA CASEINA è confezionata in sacchi da 1kg, 5kg e 25kg.

Il prodotto in polvere chiuso nell'imballo originale, al fresco e in luogo asciutto si conserva inalterato per almeno 24 mesi.

Conservare il prodotto a temperature comprese tra +5°e +30° C.

Norme di sicurezza

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, in caso di contatto lavare immediatamente e abbondantemente con acqua.

Ventilare durante la diluizione della polvere.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda dati di sicurezza.

Smaltimento

Eliminare il prodotto in conformità con le norme locali in vigore. I contenitori vuoti devono essere riciclati.

Note

La ditta **Dolci Colori srl** si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso.

8/10/19

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, hanno carattere indicativo e non possono impegnare la nostra responsabilità. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro diretto controllo, l'utilizzatore si assume quindi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.