

# COLLE ANIMALI

## SCHEMA

- = Colla di pura pelle macinata
- = Colla di pura pelle in granuli
- = Colla di coniglio (lapin) in granuli e lastre
- = Colla di pesce
- = Colla forte o d'ossa

## INDICAZIONI

Colle di origine animale ricavate da nervi, ossa, pelle. Per mezzo di prolungati trattamenti di ebollizione e lavorazione si estraggono da queste parti animali liquidi viscosi dai quali, una volta essiccati, si ottengono le suddette colle.

La colla di pura pelle è ottenuta da finissimi ritagli di pelli scelte per cui risulta una gelatina molto pura e resistentissima.

Il tipo macinato è già ridotto in polvere per lavorazioni più veloci.

La colla lapin è derivata da pelli di coniglio che notoriamente danno un prodotto molto elastico, particolarmente ricercato da stuccatori e doratori.

La colla di pesce, meno resistente, ma più elastica è utilizzata nel settore della doratura nella preparazione del bolo.

Come intuibile molte di esse sono oggi poco diffuse sul mercato in quanto vengono sostituite da prodotti sintetici simili ai nuovi sistemi di decorazione. Sensibili alle necessità del restauro e al recupero di tecniche antiche, ANTICHITA' BELSITO ripropone colle animali naturali di ottima qualità.

### MODALITA' DI PREPARAZIONE PER COLLA FORTE E LAPIN:

Immergere la colla in acqua fredda per 8/10 ore. La proporzione consigliata colla-acqua è mediamente di 1/7 - 1/10.

Riscaldare poi a bagnomaria sino a completo scioglimento.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

**ASPETTO:** polvere o granuli

**COLORE:** nocciola o marrone

**ODORE:** tipico

**SOLUBILITA' IN**

**ACQUA:** solubile a caldo. Rigonfia in acqua.

Ultimo aggiornamento 27 gennaio 2005