

PRODOTTI CHIMICI GENERALMENTE UTILIZZATI

Nella tabella vengono riportati i principali prodotti chimici utilizzati in un ciclo completo di lavorazione delle pelli.

| PROCESSO | PRODOTTI CHIMICI UTILIZZATI |
|-------------------------------------|---|
| Rinverdimento | IMBIBIENTI NON IONICI ED ANIONICI, BATERIOSTATICI |
| | CLORURO DI SODIO |
| | PRODOTTI ENZIMATICI |
| | TENSIOATTIVI |
| Depilazione e Calcinazione | SOLFURO DI SODIO |
| | SOLFIDRATO DI SODIO |
| | CALCE |
| Decalcinazione e Macerazione | AMMONIO SOLFATO |
| | AMMONIO CLORURO |
| | ACIDO LATTICO |
| | PRODOTTI ENZIMATICI PROTEOLITICI |
| | SODIO BISOLFITO |
| Sgrassaggio | EMULSIONANTI ANIONICI E NON ANIONICI |
| | TENSIOATTIVI |
| | SOLVENTI CLORURATI |
| Piclaggio | SODIO CLORURO |
| | ACIDO SOLFORICO |
| | ACIDO FORMICO |
| Concia al Cromo | SOLFATO BASICO DI CROMO |
| | CLORURO DI SODIO |
| | BICARBONATO DI SODIO |
| Concia al Vegetale | TANNINI NATURALI E RADDOLCITI (castagno, mimosa, ecc.) |
| | TANNINI SINTETICI (a base fenolica, naftalinica, mista) |
| Neutralizzazione | BICARBONATO DI SODIO |
| Tintura | COLORANTI ACIDI E METALLORGANICI |
| | AMMONIACA |
| | ACIDO FORMICO |
| | COLORANTI VEGETALI NATURALI |
| Ingrasso | OLI NATURALI (pesce, piede di bue, lanolina) |
| | SOLFONATI E EMULSIONATI |
| | OLI SINTETICI (paraffine, derivati di ammine grasse, ossietilati) |
| Rifinitone | PIGMENTI ORGANICI E INORGANICI |
| | CASEINA |
| | ALBUMINA |
| | RESINE ACRILICHE |
| | RESINE VINILICHE |
| | FORMALDEIDE |
| | SOLFORICINATO DI SODIO |
| | CERE NATURALI E SINTETICHE |
| | NITROCELLULOSA |
| | SOLVENTI ORGANICI (acetato di butile, di etile, ftalati, ecc.) |