

TOGETHER FOR IMPROVEMENT

DIVISIÓ TÈXTIL





DIVISIÓ TÈXTIL



THE QUALITY IS YOURS

Teixits per a la llar

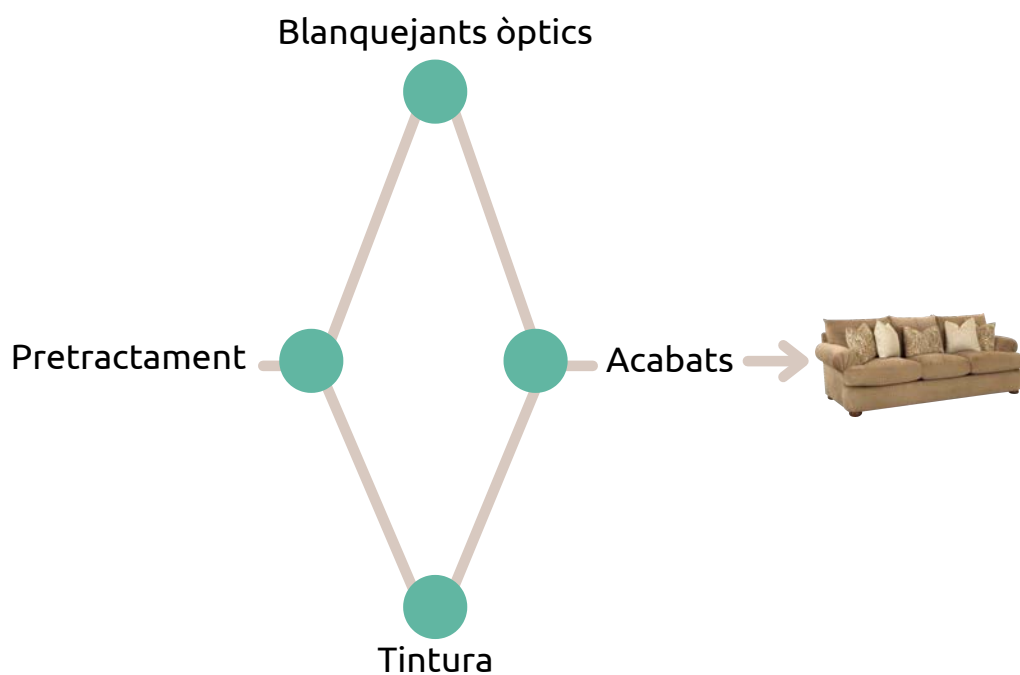
Committed to your success.

Sobre nosaltres

Som una empresa amb més de 45 anys d'experiència en la fabricació de blanquejants òptics, auxiliars tèxtils i productes químics especials.

El nostre objectiu és treballar juntament amb els nostres clients per a oferir-los millors solucions, alhora que, sostenibles.

El nostre procés





Les nostres marques

Pretractament

Sèrie d'operacions de neteja, com desenredant, registrant i blanquejant, que prepara el material per a etapes posteriors del processat. La nostra gamma de productes és idònia per treure impureses de tota mena de fibres, així com per aconseguir nivells de blancor excel·lents.

DETERCAR®

- Compost per a blanqueig químic
- Compatible amb blanquejants òptics

IGCAPRO®

- Productes especials per a blanqueig a baixa temperatura
- Substitueix sosa càustica i el peròxid d'hidrogen

TENSOCAR®

- Degradants per a l'eliminació de grasses i olis d'aprest
- Adequat per a fibres naturals i sintètiques

EVESCOL®

- Antiespumant i desairejant
- Tipus d'oli mineral, oli vegetal i amb silicona

IGTOLASE®

- Enzims per a desencolado i eliminació de peròxid
- Compatibles amb la gamma TENSOCAR® i TRICAR®

TRICAR®

- Segrestants pel control de la duresa de l'aigua
- Tipus: àcid i neutre

SMOOTH WHITE, procés de blanqueig per a cotó de major qualitat.

Blanquejant òptics

IEn IGCAR som especialistes reconeguts en aquest camp. Ens enorgulleix ser un del pocs fabricants punters de blanquejants òptic a Europa des de fa més de 45 anys.

NEUCOBLANC®

- Blanquejants òptics per tota mena de fibres i processos
- Matisos: neutre, blavós, vermellós i violeta

Tintura

Tenyir és el que passa quan diferents tons de color s'apliquen al teixit durant diverses etapes.

Combinem el nostre coneixement químic i l'experiència en els processos de tint per a desenvolupar les nostres especialitats innovadores que permeten escurçar processos, estalviar temps i energia, i per tant, ajudem a augmentar la productivitat.

DISPERCAR®

- Dispersants per a tintura
- Productes per a fibres naturals i sintètiques

IGCAMOLL®

- Productes multifuncionals per a les fibres naturals i les seves mescles
- Pèrdua de pes minimitzat i increment de productivitat

VELTEX®

- Fixadors per a colorants reactius i directes
- Milloren la solidesa als tractaments humits

IGCACID®

- Tampons àcids amb poder dispersant
- Millora la productivitat del tint

TONAL®

- Anivellant d'agents per a les fibres sintètiques
- Els seus efectes permeten escurçar el temps del procés del tint.

TRICAR®

- Segrestants per al control de la duresa de l'aigua
- Tipus: àcids i neutres

COLOR EXPRESS, procés per a la rentada i tintura, al mateix temps, del cotó que permet per a estalviar temps, energia, aigua i productes químics.

LESS WATER, sistema d'estalvi d'aigua per a l'ensabonat de colorants reactius.

Acabats

Aquesta etapa inclou processos químics i mecànics que s'apliquen a teixits per millorar l'acceptabilitat del client.

Oferim una àmplia gamma de suavitzants i productes funcionals, com productes repel·lents a l'aigua i a l'oli. A més tenen un acabat hidrofílic, que aporta un valor addicional als teixits.

IGCAFIL®

- Suavitzants
- Productes concrets per a l'acabat del fil.

IGCASIL®

- Micro i macro emulsions de silicona
- Pot combinar-se amb el nostre Igcamine®.

IGCAMINE®

- Suavitzants
- Tacte especial per a tot tipus de fibres

IGCAGUARD®

- Repel·lència a l'aigua i a l'oli
- Molt bona solidesa quan es combina amb "extender"

NON YELLOW, sistema d'acabat per aconseguir un tacte extra suau.

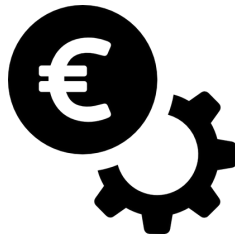
ECO - LOGICS

A IGCAR ens comprometem a reduir la nostra petjada ecològica i a ajudar a la conservació dels recursos per a les generacions futures.

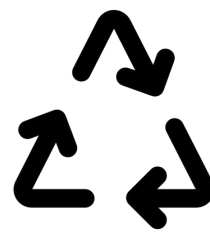
Per tant, estem orgullosos d'oferir solucions sostenibles per a la indústria tèxtil, específicament utilitzant menys quantitats d'aigua i energia juntament amb la substitució de productes químics perillosos per productes més ecològics.



Impacte a les aigües
residuals



Optimització dels
costos



Desament de
recursos

