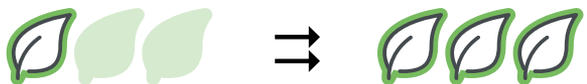


Les Syntex

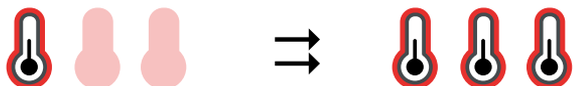
Fiches techniques

SYNTEX	APHN	W2/W2C	B2K/SU	BKL	LTD	RP	CCN	C
SHOE UPPER	●	●	●	●	●	●	●	●
SOFTY SHOE	●	●	●	●	●	●	●	
LEATHER GOOD	●	●	●	●	●	●	●	●
GARMENT	●	●	●	●	●	●	●	
GLOVE	●	●	●	●			●	
UPHOLSTERY	●	●	●	●		●	●	●
AUTOMOTIVE	●	●	●	●		●	●	●
AUTOMOTIVE CHROME FREE	●	●	●	●			●	●
TECHNICAL LEATHER	●	●	●	●			●	
TRADITIONAL FULL VEG	●	●	●	●				

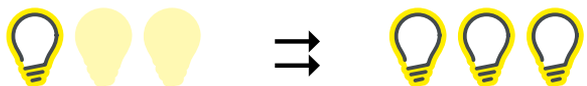
Renouvelable



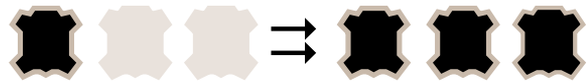
Solidité à la chaleur



Solidité à la lumière



Plein



SYNTEX APH-N



Solution PREMIUM. Tanin synthétique auxiliaire à très fort pouvoir de dispersion. Son haut pouvoir dispersant, sa forte concentration, rendent ce produit essentiel lors du tannage végétal complet ou du retannage des wet-blue avec des tanins végétaux. Il assure la pénétration des colorants anioniques et l'unisson de teinture.

SYNTEX B2K



Tanin **PREMIUM** de remplacement à base de Dihydroxydiphénylsulfon, c'est le tanin blanc par excellence, doté d'une tenue lumière exceptionnelle, il est la solution pour le retannage de cuirs blancs, des cuirs de reptile, de cuirs foulonnés à sec et des cuirs sans chrome. **Il est aussi exempt de formaldéhyde libre.**

SYNTEX BKL LIQ



Dihydroxydiphénylsulfone condensée sous forme liquide. Donne du cuir blanc pur. Fortement recommandé pour le tannage végétal complet en remplacement partiel d'extraits colorés. A pH alcalin, SYNTEX BKL convient aux articles de type crispé. **Sans formaldéhyde.**

SYNTEX LDT



Tanin synthétique de substitution, résultat de la condensation de Phénol et de sulfone en mélange avec des agents remplissant. Son utilisation universelle et son aptitude à distribuer uniformément les tanins végétaux font de lui un produit incontournable pour tous les types de retannage de peaux chromées et de tannage végétal, donnant des cuirs fermes, de fleur serrée et de toucher doux, tout particulièrement adapté pour les cuirs à dessus et les croûtes velours. **Sans formaldéhyde.**

SYNTEX RP



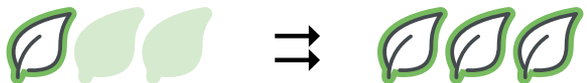
Synthèse à base de sulfone et de phénol de poids moléculaire élevé. Donne un tannage rond, plein et moelleux. C'est le tanin synthétique universel pour le retannage de couleur claire sur wet blue.

SYNTEX ATF

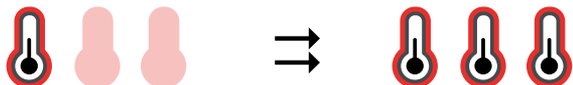


Tri formiate d'aluminium. Possède un pouvoir tannant comparé au sel d'aluminium classique. A un fort effet de tenu sur la fibre et est fortement recommandé pour la production de Nubuck, velours et croûte. C'est un produit phare pour la production de double face et de fourrure, qui donne des couleurs vives et lumineuses à la kératine.

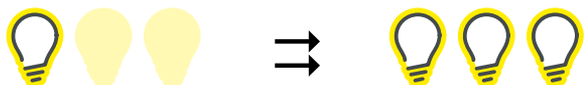
Renouvelable



Solidité à la chaleur



Solidité à la lumière



Plein



SYNTEX ELD



Sulfone condensée. A un effet blanchissant correct sur le cuir tanné au chrome. Donne un cuir plein, souple et compact. A une forte action synergique en combinaison avec notre gamme RETAN donnant un cuir plein et rond. **Sans formaldéhyde.**

SYNTEX C



Solution PREMIUM. Tanin synthétique compact universel de substitution. Donne des cuirs clairs, ronds, souples, de bonnes solidités lumières, un remplissage uniforme et accru dans les flancs. Convient pour cuir sans chrome. Très utilisé en fleur corrigée pour son aptitude au ponçage.

SYNTEX W2 / W2C



Solution PREMIUM. Agent de pré-tannage hybride organo-métallique, spécialité de SCR D. Système sans chrome et sans aldéhyde controversé, s'utilise comme agent de pré-tannage pour les cuirs wet-white, et des cuirs parfaitement blancs, solides à la lumière et à la chaleur. Il permet également d'obtenir des cuirs Waterproof sans chrome.

SYNTEX PSF



Tanin synthétique de remplacement à haute concentration qui trouve son application dans le tannage au chrome, le tannage mixte et végétal. Le poids moléculaire du Syntex PSF est conçu pour permettre une pénétration plus profonde et uniforme de la tranche et une bonne solidité à la lumière. Les cuirs traités avec Syntex PSF se caractérisent par une main soyeuse, une souplesse exceptionnelle et un grain fin grâce à sa très faible astringence. Syntex PSF peut être utilisé comme auxiliaire de pré-tannage après déchaulage, permettant un picklage sans sel dans les procédés Wet White.

SYNTEX SU



Tanin PREMIUM de remplacement à base de Dihydroxydiphénylsulfone concentré, Syntan très blanc. Possède de bonnes propriétés de tannage et de foulonnage à sec. Idéal pour les articles sans chrome, blancs et foulonnés à sec.

SYNTEX CCN



Naphtalène condensé. Haut pouvoir dispersant sur les extraits végétaux et les colorants. Lors de la neutralisation, son pouvoir anionisant facilite une neutralisation profonde et homogène. Sa faible teneur en cendres permet son utilisation pour le tannage végétal complet.