


	<h2>Sepigan GA</h2>
	Deri ve kürk sanayi için aldehit bazlı sepileme maddesi
	<p>Sepigan GA Wet White (kromsuz deri) üretimi için etkin bir aldehit debagat maddesidir. Sepigan GA maskelenmiş bir glutardialdehid türevi olup; nüfuziyet ve debagat özellikleri bakımından glutardialdehit bazlı tanenlere göre daha beyaz, dolgun ve sıkı cildli Wet White deriler elde edilir. Sepigan GA her tür derinin debagatı ve retanajında kullanılabilir.</p>

Kullanım alanı	<ul style="list-style-type: none">Her tür kromsuz (Wet White) deri üretiminde ön debagat aşamasında.Her tür Kromlu (Wet Blue) ve kromsuz (Wet White) derilerin retenejında
Kimyasal Yapısı	Maskelenmiş glutaraldehit
Fiziksel görünüm	Hafif sarımsı sıvı
Karakteristik özellikleri	pH-Değeri (1:10): 5,0-6,0

Depolama	Orijinal ambalajında, 5°C ile 50°C sıcaklıklarda 12 ay depolanabilir. Her kullanımdan sonra iyice kapatılmalı, açılan ambalajlar seri şekilde tüketilmelidir. Ürün dondan korunmalıdır.
	

Özellikleri	<p>Sepigan GA tipik aldehid kokulu sarımsı bir sıvıdır. Sepigan GA işlenmemiş proteinin büzüşme sıcaklığını önemli ölçüde artırır. Sepigan GA mükemmel debagat etkisi ve yüksek güvenli bir ürün olarak son derece ekonomiktir. Sepigan GA ile debagat gören deriler glutardialdehit ile debagat görenlere nazaran daha beyazdırlar, yıkama ve ter haslıkları yüksektir. Elde edilen deriler daha açık renkte olup; düzgün ve ince, sıkı bir cild yapısı arzederler, canlı ve homojen boyamalar elde edilir.</p>
--------------------	--

Uygulama	<p>Sepigan GA her tip kromsuz deri üretimi için tavsiye edilir.</p> <p>Sepigan GA Wet White üretimi için hem etkindir hem de kullanımı basittir ve proses süresi kısadır. Deriler daha beyazdırlar ve daha kolay traşlanırlar. Sepigan GA ile Wet White olarak sepilenen deriler her tür retenaj için uyumludur. Bu retenaj türlerini şöyle sıralayabiliriz.</p> <ul style="list-style-type: none">• Her türlü krom retenajı• Bitkisel retenaj• Polimer ve sentetik tanenler ile bitkisel tanenler kombinasyonları <p>Proses güvenliği Sepigan GA 'yı aynı tip deriyi üreten farklı işletmeler için cazip kılar.</p> <p>Sepigan GA retenaj işleminde; istenen derinin yumuşaklığına göre nötralizasyondan önce veya nötralizasyon banyosunda kullanılabilir.</p>
-----------------	---

Uygulama Örnekleri	1. Ana hatları ile sığır derisi ön sepileme Kireçlikte 2,5 mm'ye yarılr %lere yarma tola ağırlığı esastır.
---------------------------	---

İşlem	+	%	Ürün	°C	Seyr.	süre (dak)	pH, vs.
Kireçlik işlemi yapılmış deriler							
Yıkama		200	Su	30		20	
			süzülür				
Ön kireç giderme		100	Su	30			
		0,2	Sepical AC		xx		
		0,2	Sodyumbisülfid		xx		
		0,2	Sepilon OE		oo	20	9,5
			süzülür				
Kireç giderme		50	Su	35		10	
		1,5-2,0	Sepical AC		xx		
		0,5-1,0	Sepimoll PN		oo	45	8,0
			Kesit FF ile renksiz				
Sama	+	0,6-1,0	Sepazym 1000		xx	60	7,8-8,0
			süzülür				
Yıkama 2x		200	Su	25		10	
			süzülür				
Ön debagat		40	Su	25			
		8,0	Tuz				Bé =8
	+	0-1,0	Sülfite balık yağı		oo	20	
	+	0,5	Formik asit %85		oo	30	
	+	1,0	Sülfürik asit %96		oo	90	2,8
			Kesit BKY ile sarı				
	+	4,0	Sepigan GA		oo	4-5 saat	
			Otomatik 5'/30' döner			6-7 saat	2,8-3,0
	+	1,5-2,0	Sepinal P4		xx	45	3,5
	+	2,0	Sepitan DX		xx	60	
	+	0,5-1,0	Sepinal P4		xx	120	4,0
	+	0,2	Fungusit		oo	30	
			Süzülür, sehpa 6-7 gün dinlendirilir, sıkma, traş				
Diğer işlemlere mutad şekilde devam edilir.							

2. Ana hatları ile sığır derisi retenajı

%'lere traş ağırlığı esastır.

İşlem	+	%	Ürün	°C	Seyreltme	süre (dak)	pH, vs.
Yıkama		200	Su	40			
		0,2	Sepilon OE		oo		
		0,2	Formik asit %85		oo	20	3,5
			süzülür				
Nötralizasyon		100	Su	40			
		2,0	Sepitan M		xx		
	+	1,5	Sepinal P4		xx	20	
	+	2,0	Sepigan GA		oo	60	5,5
			süzülür				
Retenaj		100	Su	40			
		2,0	Sülfite yağ		oo	20	
	+	5,0	Sepigan X1		oo	30	
		6,0	Sepitan DLE		xx		
		6,0	Sepigan A3		xx		
	+	4,0	Sepitan A5		xx	45	
			süzülür				
Boyama	+	2,0	Sepiderm Brown XA		xx	60	
	+	100	Su	60		30	
	+	0,5-1,0	Formik asit %85		oo	3x10+30	4,2-4,4
			süzülür				
Yağlama		100	Su	60			
		8,-10,0	Yağlama maddesi		oo		
		1,0	Sepiderm NA		oo	60	
	+	1,0-1,5	Formik asit %85		oo	2x10+30	3,6
			Süzülür				
Fiksasyon		100	Su	40		10	
		3,0	Sepitan AL		xx	60	
		1,0	Katyonik yağ		oo	30	3,5-3,6
			Süzülür				
Yıkama		100		20			
			Süzülür, sehpa da 1 hafta dinlendirilir, açık, asarak kurutma				
Diğer işlemlere mutad şekilde devam edilir.							
xx : çözmeden (toz halinde) oo : çözerek (seyrelterek)							

Güvenlik	Bu ürünü kullanırken güvenlik formlarında verilen bilgi ve önerilere uyulmalıdır. Ayrıca kimyasal maddeler ile çalışmalarda gerekli genel önlemler alınmalıdır.
Dikkat	Bu teknik bültende verilen açıklamalar, en son bilgi ve deneyimlerimize dayanmaktadır. Bu açıklamalar, ürünlerimizin kullanılmasında ve uygulamalardaki olası etkenlerin fazlalığı nedeniyle, kullanıcıyı işletmeye özgü test ve deneylerden muaf tutmaz. Açıklamalarımızdan belirli özelliklerin veya somut bir kullanım amacı için uygunluğun yasal bağlayıcı nitelikte bir garanti olduğu anlamı çıkarılmamalıdır.

Sepi Kimya ve Deri Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi
Antik Sokak, No:11 Ç2-2 Parsel
34956 Tuzla/İstanbul, Turkey
www.sepikimya.com