



# “SÜRDÜRÜLEBİLİRLİKTEN ÖDÜN VERMİYORUZ”

Türkiye'nin en büyük hidrojen peroksit üreticisi olarak 120 ülkeye ihracat yaptıklarını söyleyen United Initiators Türkiye Genel Müdür Yardımcısı Tolga Celayer, “Üretimimizin yüzde 20'sini ihraç ediyoruz” diyor. Üretimlerini 2 katına çıkarmak için yatırım yaptıklarını belirten Celayer, en büyük farklarının “sürdürülebilirlik” ilkesinden ödün vermemeleri olduğunu ifade ediyor.

1911 yılında Münih'te kurulan United Initiators, dünyanın lider peroksit bazlı başlatıcıların ve özel kimyasalların üreticisi. Avrupa, Kuzey Amerika ve Asya-Pasifik bölgesinde üretim tesisleri bulunan firma, çok çeşitli organik peroksitler, persülfatlar ve seçilmiş özel kimyasallar üretiyor.

Türkiye pazarına 2019 yılında Hidrojen Peroksit'i satın alarak giren United Initiators, bugün 4 kıtada 11 üretim tesisi ve 100'den fazla ülkeye yayılan ihracat ağıyla dünyadaki herkesin hayatına dokunuyor.

Türkiye'nin en büyük hidrojen peroksit üreticisi ve pazar lideri olarak 120 ülkeye ihracat yaptıklarını söyleyen United Initiators Türkiye Genel Müdür Yardımcısı Tolga Celayer, “Üretimimizin yüzde 20'sini ihraç ederken en büyük farkımız olan ‘Sürdürülebilirlik’ ilkesinden ödün vermiyoruz” diye konuşuyor.

United Initiators Türkiye Genel Müdür Yardımcısı Tolga Celayer'le yurt içi ve yurt dışındaki hızlı büyümelelerini ve yeni hedeflerini konuştuk:



**Türkiye yatırımınızla ilgili bilgi verir misiniz? Türkiye'deki büyüğünüz, ihracatınız nedir?**

Hidrojen Peroksit A.Ş. olarak Türkiye'deki faaliyetimize 1999 yılında Bandırma'da başladık. Bu tesiste 2001 yılından itibaren en yüksek kalite standartlarında üretim yapıyoruz. 2005 yılında yaptığımız kapasite artırımıyla yatırımlarımızı güçlendirdik. Farklı konsantrasyonlarda ürettiğimiz teknik, gıda ve elektronik tipteki hidrojen peroksitleri farklı ambalajlamalarla iş ortaklarımızın isteklerine göre tedarik ediyoruz.

**Hidrojen peroksit hangi sektörlerde kullanılıyor?**

Hidrojen Peroksit AŞ'nin Bandırma'da bulunan tesislerinde ürettiği hidrojen peroksit başta beyazlatma, sterilizasyon ve kimya endüstrisinde kullanılıyor. Bu ürün güçlü, çevre dostu yükseltgen bir madde. Kalıntı bırakmadan yok olabilen, toksik olmayan, kolay bulunabilen ve geniş kullanım alanı olan hidrojen peroksit, çeşitli safılık derecelerinde yüksek kalite standartlarında üretiliyor.

Hidrojen peroksit günümüzde kağıt endüstrisi, tekstil, gıda, madencilik, kozmetik ve sağlık sektörü başta olmak üzere hayatın her alanında yaygın olarak kullanılan çevre dostu bir üründür.

**Önümüzdeki döneme ilişkin yatırım planlarınız neler?**

United Initiators olarak Bandırma'daki hidrojen peroksit tesisimizin kapasitesini 2023 yılının sonuna kadar tam 2 katına çıkarmayı planladık ve yatırıma başladık. Almanyadaki merkezimizin dünyanın içinde bulunduğu bu ekonomik durumda böyle cesur bir karar alması bizleri bu güveni merkezimize verebilmemizden ötürü çok mutlu etti. Diğer yandan Türkiye'ye bu ciddi yatırımı yaptırarak yeni istihdam alanları yaratacak olmamızdan ötürü ayrıca sevinçliyim.

**Neden büyük bir yatırıma gerek duydunuz?**

Ülkemiz, son yıllarda kimya sektöründe ciddi yatırımlara ev sahipliği yapıyor. Türkiye'nin lojistik anlamdaki avantajı birçok farklı lokasyon için bir kimyasal HUB olmasını sağlıyor. Ülkemiz, kalite anlamında dünya ürünleriyle başa baş seviyede. 2022 yılında büyük atak yaparak ihracat verilerinde kimyevi maddeler ve mamulleri sektörünün ihracatı toplam dış satımın yüzde 11,5'ini oluşturdu ve ocak ayında ilk kez 1,7 milyar dolar seviyesine ulaştı. Firmamız için bu yatırımı Türkiye'deki birçok yeni yatırımımızın başlangıcı olarak görüyoruz.

**Yıl sonu için en önemli hedefiniz nedir?**

Şirket olarak kendimize koyduğumuz yüksek standartlar, her gün ürünlerimizin kalitesi için belirlediğimiz standartları da belirliyor. Tüm müşterilerimize tam yerinde ve tam zamanında sevkiyat taahhüdü sunuyoruz. Gelen siparişlerin sevkiyatlarını talep doğrultusunda direkt üretim hattına gerçekleştiriyoruz. Böylece müşterilerimiz için değerli olan zamanı, onlar için optimal şekilde kullanıyoruz. Sunduğumuz lojistik avantajıyla da maliyetleri düşürüyor, maksimum kârlılık hedeflerine katkıda bulunuyoruz. 2022 yılında da 2021'de olduğu gibi ciddi bir üretim tonaj artışı yapmayı planladık. Son derece deneyimli bir üretim ekibine sahibiz ve laboratuvarlardan makine başındaki personeli-mize kadar ortak amaçla hareket ediyoruz.

## “ENERJİMİZİ YENİLENEBİLİR KAYNAKLARDAN SAĞLIYORUZ”

**2045 HEDEFİ**

Kanada, Almanya ve Türkiye'deki tesislerimiz yüzde 100 yenilenebilir kaynaklardan elektrik tedariki sağlıyor. Hindistan tesisimizse şu an için elektriğinin yüzde 50'sini yenilenebilir enerjiden sağlıyor. 2045 yılına kadar global çapta net sıfır karbon emisyonunu hedefliyoruz. Son 20 yılda dünya genelinde güvenlik, çevre ve enerji verimliliğine 100 milyon Euro'dan fazla yatırım yaptık.

**AR-GE PROJELERİ**

Genel merkezimiz Almanya'nın Pullach tesisimizde 1996'dan 2020'ye kadar ton ürün başına enerji tüketimimizi yüzde 44 oranında azalttık. Yürütülen AR-GE projelerimizin yüzde 45'inden fazlası sürdürülebilirlik konularını ele alıyor. Bizim için başarı, asla nihai bir standart değil. Bu yüzden sürdürülebilirlik kavramıyla geniş bir perspektifte temas ediyor, sürdürülebilirlik ekosistemimiz dahilinde çalışıyoruz.

**SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK**

Sıfır atık hedefinden enerji tasarrufuna, çalışan mutluluğundan doğa ve çevreyi korumaya, verimlilikten nitelikli insan kaynağına, araştırma ve geliştirmeden kalite standartlarına kadar tüm değerlerimizle sürdürülebilirlik politikalarımızı ilerletiyoruz. Daha hızlı iş süreçleri için SAP yazılım sistemine 2021 yılında geçiş yaptık ve minimum hata prensibiyle çalışıyoruz. Risk ve fırsatları durmaksızın değerlendiriyor, sürdürülebilirlik politika ve stratejimizle uyumlu olan uluslararası gözetim standartlarıyla performansımızı sürekli olarak artırıyoruz.