



# SERTİFİKA

**TÜV**  
AUSTRIA

**TS EN ISO 14001:2015 Yönetim Sistemi**

**LİDERSAN SAĞLIK VE GIDA ÜRÜNLERİ A.Ş.**  
**Başpınar (Organize) OSB Mah. OSB 5. Bölge 83539 Nolu Cad. No:51**  
**TR-27600 Şehitkamil / GAZİANTEP**

Yukarıda belirtilen kuruluş TÜV AUSTRIA prosedürlerine göre standart şartlarını karşıladığını kanıtlamıştır.

Kapsam

**SS Hidrofilik Nonwoven, SS Hidrofobik Nonwoven, SMS Hidrofilik Nonwoven ve SMS Hidrofobik Nonwoven Üretimi ve Dış Ticaret, Gümrükleme, Yönetim, İdari Organizasyon faaliyetleri ile bu faaliyetlere ilişkili işlemleri ve bunlara bağlı üretim ve hizmet sunumları**

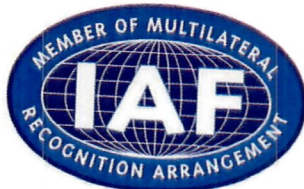
Sertifika Kayıt No: 10051250012790

2028-03-27 tarihine kadar geçerlidir.

  
Belgelendirme Kuruluşu  
TÜV AUSTRIA GMBH

Viyana, 2025-03-28

Belgelendirme TÜV AUSTRIA tetkik ve belgelendirme prosedürlerine uygun olarak gerçekleştirilmiştir ve düzenli gözetim denetimlerine tabidir.  
TÜV AUSTRIA GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien [www.tuv.at](http://www.tuv.at)





# CERTIFICATE

**TÜV**  
AUSTRIA

**Management system as per  
TS EN ISO 14001:2015**

In accordance with TÜV AUSTRIA procedures, it is hereby certified that

**LİDERSAN SAĞLIK VE GIDA ÜRÜNLERİ A.Ş.**  
**Başpınar (Organize) OSB Mah. OSB 5. Bölge 83539 Nolu Cad. No:51**  
**TR-27600 Şehitkamil / GAZİANTEP**

applies a management system in line with the above standard for the following scope

**Production of SS Hydrophilic Nonwoven, SS Hydrophobic Nonwoven, SMS Hydrophilic Nonwoven and SMS Hydrophobic Nonwoven and Foreign Trade, Customs Clearance, Management, Administrative Organisation activities and transactions related to these activities and related production and service offerings**

Certificate Registration No. 10051250012790

Valid until 2028-03-27

Certification Body  
at TÜV AUSTRIA GMBH

Vienna, 2025-03-28

This certification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.  
TÜV AUSTRIA GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien [www.tuv.at](http://www.tuv.at)

