

BAZI KARIŞIMLARA İLİŞKİN İLAVE ZARARLILIK İFADELERİ (EUH) – (R.G.28848, EK 2)

- İlave Zararlılık İfadeleri, AB bölgesi ve Türkiye için geçerli olan etiketleme bilgileridir.
- **EUH ifadeleri, Güvenlik Bilgi Formlarında “2.2 Etiket Unsurları” başlığı altında verilir.**
- *EUH ifadelerinin kullanılmasını sağlayan koşula bakılır ve koşulu sağlıyorsa, etiket bilgisi olarak ürün etiketine yerleştirilir.*

Aşağıdaki tabloda tüm EUH kodları ve ifadeleri, bazı EUH ifadelerinin gelme koşulu verilmiştir.

EUH001	Kuru haldeyken patlayıcıdır.
EUH006	Hava ile teması halinde ve havasız ortamda patlayıcıdır.
EUH014	Su ile şiddetli tepkime verir.
EUH018	Kullanım sırasında alevlenen / patlayan buhar-hava karışımı oluşturabilir.
EUH019	Patlayıcı peroksitler oluşturabilir.
EUH044	Kapalı ortamda ısıtıldığında patlama riski var.
EUH029	Su ile temasında toksik gaz çıkarır.
EUH031	Asitlerle temasında toksik gaz çıkarır.
	<i>Sodyum hipoklorit, baryum polisülfür gibi, asitlerle tepkimeye girerek, tehlikeli miktarlarda akut toksik Kategori 3 olarak sınıflandırılan gazları çıkaran madde ve karışımlar için kullanılır.</i>
EUH032	Asitlerle temasında çok toksik gaz çıkarır.
EUH066	Tekrarlı maruz kalmalarda ciltte kuruluğa ve çatlaklara neden olabilir
	<i>Ciltte kuruluk veya çatlak gibi sorunlara yol açabilen, ancak ek-1 üçüncü bölümün 3.2 başlığında yer alan cilt tahrişi kriterlerini</i> <i>- uygulamalı gözlemlere veya bunların cilt üzerindeki öngörülen etkilerine dair ilgili kanıtlara dayalı olarak karşılamayan madde ve karışımlar için kullanılır.</i> <i>➤ Kimyasal sınıflandırması Cilt Aşnd.1-H314 veya Cilt Tah. 2-H315 ise EUH066 kullanılmaz.</i>
EUH070	Gözle teması halinde toksiktir.
EUH071	Solunum yolunda aşınmaya yol açar.
EUH201	Kurşun içerir. Çocuklar tarafından çiğnenebilecek veya emilebilecek yüzeyler üzerinde kullanılmamalıdır.
EUH201A	Dikkat! Kurşun içerir. (125 ml'den az olan ambalajlar için kullanılır)
EUH202	Siyanoakrilat. Tehlikelidir. Cildi ve gözleri saniyeler içinde yapıştırır. Çocukların erişiminden uzak tutun.
EUH203	Krom (VI) içerir. Alerjik reaksiyonlara neden olabilir.
EUH204	İzosiyanat içerir. Alerjik reaksiyonlara yol açabilir.
	<i>Etikette herhangi bir tanımamla yapılmamışsa, (monomerler, oligomerler, prepolimerler vb. veya bunların karışımları gibi) izosiyanat içeren karışımlar bu ifadeyi taşır.</i>
EUH205	Epoksi bileşenleri içerir. Alerjik reaksiyonlara yol açabilir.
	<i>Etikette herhangi bir tanımamla yapılmamışsa, ortalama molekül ağırlığı ≤ 700 olan epoksi bileşenleri içeren karışımlar bu ifadeyi taşır.</i>

EUH206	Dikkat! Diğer ürünlerle birlikte kullanmayın. Tehlikeli gazlar açığa çıkarabilir (klorür). <i>%1'den fazla aktif klor içeren karışımların etiketlerinde bu ifade kullanılır.</i>
EUH207	Dikkat! Kadmiyum içerir. Kullanım esnasında tehlikeli dumanlar ortaya çıkar. İmalatçı tarafından sağlanan bilgilere başvurun. Güvenlik talimatlarına uyun.
EUH208	<i>(Hassaslaştırıcı maddenin ismi)</i> içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir. ➤ <i>Hesaplama yöntemiyle getirilmesine karar verilir.</i>
EUH209	Kullanım esnasında çok alevlenir hale gelebilir.
EUH209A	Kullanım esnasında alevlenir hale gelebilir.
EUH210	Talep halinde güvenlik bilgi formu sağlanabilir.
EUH401	İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun. <i>27885 sayılı Yönetmeliğe tâbi bitki koruma ürünlerinin etiketlerinde bu ifade yer alır.</i>