

H-mondatok:

- H200** – Instabil robbanóanyagok.
H201 – Robbanóanyag; teljes tömeg felrobbanásának veszélye.
H202 – Robbanóanyag; kivetés súlyos veszélye.
H203 – Robbanóanyag; tűz, robbanás vagy kivetés veszélye.
H204 – Tűz vagy kivetés veszélye.
H205 – Tűz hatására a teljes tömeg felrobbanhat.
H220 – Rendkívül tűzveszélyes gáz.
H221 – Tűzveszélyes gáz.
H222 – Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
H223 – Tűzveszélyes aeroszol.
H224 – Rendkívül tűzveszélyes folyadék és gőz.
H225 – Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
H226 – Tűzveszélyes folyadék és gőz.
H228 – Tűzveszélyes szilárd anyag.
H229 – Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.
H230 – Még levegő hiányában is robbanásszerű reakcióba léphet.
H231 – Magas nyomáson és/vagy hőmérsékleten még levegő hiányában is robbanásszerű reakcióba léphet.
H240 – Hő hatására robbanhat.
H241 – Hő hatására meggyulladhat vagy robbanhat.
H242 – Hő hatására meggyulladhat.
H250 – Levegővel érintkezve önmagától meggyullad.
H251 – Önmelegedő; meggyulladhat.
H252 – Nagy mennyiségben önmelegedő; meggyulladhat.
H260 – Vízzel érintkezve öngyulladásra hajlamos tűzveszélyes gázokat bocsát ki.
H261 – Vízzel érintkezve tűzveszélyes gázokat bocsát ki.
H270 – Tűzet okozhat vagy fokozhatja a tűz intenzitását, oxidáló hatású.
H271 – Tűzet vagy robbanást okozhat; erősen oxidáló hatású.
H272 – Fokozhatja a tűz intenzitását; oxidáló hatású.
H280 – Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; hő hatására robbanhat.
H281 – Mélyhűtött gázt tartalmaz; fagymarást vagy sérülést okozhat.
H290 – Fémekre korrozív hatású lehet.
H300 – Lenyelve halálos.
H301 – Lenyelve mérgező.
H302 – Lenyelve ártalmas.
H304 – Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
H310 – Bőrrel érintkezve halálos.
H311 – Bőrrel érintkezve mérgező.
H312 – Bőrrel érintkezve ártalmas.
H314 – Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
H315 – Bőrirritáló hatású.
H317 – Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H318 – Súlyos szemkárosodást okoz.
H319 – Súlyos szemirritációt okoz.
H330 – Belélegezve halálos.
H331 – Belélegezve mérgező.
H332 – Belélegezve ártalmas.
H334 – Belélegezve allergiás és asztmás tüneteket, és nehéz légzést okozhat.
H335 – Légúti irritációt okozhat.
H336 – Álmoságot vagy szédülést okozhat.
H340 – Genetikai károsodást okozhat *< meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >*.
H341 – Feltehetően genetikai károsodást okoz *< meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >*.
H350 – Rákot okozhat *< meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >*.

H351 – Feltehetően rákot okoz < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >.

H360 – Károsíthatja a termékenységet vagy a születendő gyermeket < ha ismert, meg kell adni a konkrét hatást > < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >.

H361 – Feltehetően károsítja a termékenységet vagy a születendő gyermeket < ha ismert, meg kell adni a konkrét hatást > < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >.

H362 – A szoptatott gyermeket károsíthatja.

H370 – Károsítja a szerveket < vagy meg kell adni az összes érintett szervet, ha ismertek > < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >.

H371 – Károsíthatja a szerveket < vagy meg kell adni az összes érintett szervet, ha ismertek > < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >.

H372 – Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt > károsítja a szerveket < vagy meg kell adni az összes érintett szervet, ha ismertek >.

H373 – Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt > károsíthatja a szerveket > vagy meg kell adni az összes érintett szervet, ha ismertek >.

H400 – Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

H410 – Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

H411 – Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

H412 – Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

H413 – Hosszan tartó ártalmas hatást gyakorolhat a vízi élővilágra.

H420 – Károsítja a közegészséget és a környezetet, mert a légkör felső rétegeiben lebontja az ózont.

H350i - Belélegzéssel rákot okozhat.

H360F - Károsíthatja a termékenységet.

H360D - Károsíthatja a születendő gyermeket.

H361f - Feltehetően károsítja a termékenységet.

H361d - Feltehetően károsítja a születendő gyermeket.

H360FD - Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.

H361fd - Feltehetően károsítja a termékenységet. Feltehetően károsítja a születendő gyermeket.

H360Fd - Károsíthatja a termékenységet. Feltehetően károsítja a születendő gyermeket.

H360Df - Károsíthatja a születendő gyermeket. Feltehetően károsítja a termékenységet.

EUH 001 – Száraz állapotban robbanásveszélyes.

EUH 006 – Levegővel érintkezve vagy anélkül is robbanásveszélyes.

EUH 014 – Vízrel hevesen reagál.

EUH 018 – A használat során tűzveszélyes/robbanásveszélyes gőz/levegő elegy keletkezhet.

EUH 019 – Robbanásveszélyes peroxidokat képezhet.

EUH 044 – Zárt térben hő hatására robbanhat.

EUH 029 – Vízrel érintkezve mérgező gázok képződnek.

EUH 031 – Savval érintkezve mérgező gázok képződnek.

EUH 032 – Savval érintkezve nagyon mérgező gázok képződnek.

EUH 066 – Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

EUH 070 – Szembe kerülve mérgező.

EUH 071 – Maró hatású a légutakra.

EUH 201 – Ólmot tartalmaz. Tilos olyan felületeken használni, amelyeket gyermekek szájukba vehetnek.

EUH 201A – Figyelem! Ólmot tartalmaz.

EUH 202 – Cianoakrilát. Veszély! Néhány másodperc alatt a bőrre és a szembe ragad. Gyermekektől elzárva tartandó.

EUH 203 – Krómot (VI) tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

EUH 204 – Izocianátokat tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

EUH 205 – Epoxid tartalmú vegyületeket tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

EUH 206 – Figyelem! Tilos más termékekkel együtt használni. Veszélyes gázok (klór) szabadulhatnak fel.

EUH 207 – Figyelem! Kadmiumot tartalmaz! A használat során veszélyes füstök képződnek. Lásd a gyártó által közölt információt. Be kell tartani a biztonsági előírásokat.

EUH 208 – <Allergén anyag neve>-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

EUH 209 – A használat során fokozottan tűzveszélyessé válhat.

EUH 209A – A használat során tűzveszélyessé válhat.

EUH 210 – Kérésre biztonsági adatlap kapható.

EUH 401 – Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

H300 + H310 - Lenyelve vagy bőrrel érintkezve halálos.
H300 + H330 - Lenyelve vagy belélegezve halálos.
H310 + H330 - Bőrrel érintkezve vagy belélegezve halálos.
H300 + H310 + H330 - Lenyelve, bőrrel érintkezve vagy belélegezve halálos.
H301 + H311 - Lenyelve vagy bőrrel érintkezve mérgező.
H301 + H331 - Lenyelve vagy belélegezve mérgező.
H311 + H331 - Bőrrel érintkezve vagy belélegezve mérgező.
H301 + H311 + H331 - Lenyelve, bőrrel érintkezve vagy belélegezve mérgező.
H302 + H312 + H332 - Lenyelve, bőrrel érintkezve vagy belélegezve ártalmas.
H302 + H332 - Lenyelve vagy belélegezve ártalmas.
H312 + H332 - Bőrrel érintkezve vagy belélegezve ártalmas.
H302 + H312 - Lenyelve vagy bőrrel érintkezve ártalmas.