

# Faroangivelser CLP & BASTAs kriterier

Utdrag ur förordning (EG) nr 1272/2008, Bilaga III. Endast hälso- och miljöfarlighet är medtaget.

**Rödmarkerat** omfattas av BASTAs kriterier

**Blåmarkerat** omfattas av BASTAs kriterier men endast i kombination med annan egenskap.

- För kriterie H3.A krävs även persistens och bioackumulerbarhet enligt bilaga XIII till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006.
- För kriterie H9.A krävs även att ämnet är organiskt och har en kokpunkt under 250 °C.

Faroangivelse	Egenskap	Kriterie
H300	Dödligt vid förtäring	H8.A
H301	Giftigt vid förtäring	H8.A
H302	Skadligt vid förtäring	
H304	Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna	H8.D
H310	Dödligt vid hudkontakt	H8.A
H311	Giftigt vid hudkontakt	H8.A
H312	Skadligt vid hudkontakt	
H314	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon	
H315	Irriterar huden	
H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion	H7.B
H318	Orsakar allvarliga ögonskador	
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation	
H330	Dödligt vid inandning	H8.A, H9.A
H331	Giftigt vid inandning	H8.A, H9.A
H332	Skadligt vid inandning	H9.A
H334	Kan orsaka allergi- eller astmasymtom eller andningssvårigheter vid inandning	H7.A, H7.B
H335	Kan orsaka irritation i luftvägarna	
H336	Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad	H9.A
H340	Kan orsaka genetiska defekter	H1.C, H3.A
H341	Misstänks kunna orsaka genetiska defekter	H1.C
H350	Kan orsaka cancer	H1.A, H3.A
H351	Misstänks kunna orsaka cancer	H1.B
H360	Kan skada fertiliteten eller det ofödda barnet	H1.E, H3.A
H361	Misstänks kunna skada fertiliteten eller det ofödda barnet	H1.F, H3.A
H362	Kan skada spädbarn som ammas	H1.G
H370	Orsakar organskador	H8.B
H371	Kan orsaka organskador	H8.C, H9.A
H372	Orsakar organskador genom lång och upprepade exponering	H3.A, H8.E, H9.A

H373	Kan orsaka organskador genom lång och upprepad exponering	H3.A, H8.F, H9.A
H400	Mycket giftigt för vattenlevande organismer	H10.A
H410	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter	H10.A, H10.B
H411	Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter	H10.B
H412	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer	H10.C
H413	Kan ge skadliga långtidseffekter på vattenlevande organismer	H10.C
H420	Skadar folkhälsan och miljön genom att förstöra ozonet i övre delen av atmosfären	H5.A
EUH201	Innehåller bly. Bör inte användas på ytor där barn kan komma åt att tugga eller suga	H4.A
EUH201A	Varning! Innehåller bly	H4.A