

**Pictograme de pericol:**



**Cuvinte de avertizare:** Pericol

**Fraze de pericol:**

H225	Lichid și vapori foarte inflamabili.
H373	Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată.
H319	Provoacă o iritare gravă a ochilor.
H315	Provoacă iritarea pielii.
H335	Poate provoca iritarea căilor respiratorii.
H412	Nociv pentru mediul acvatic cu efecte de termen lung.
EUH211	Atenție! Se pot forma picături respirabile periculoase la pulverizare. Nu inspirați prin pulverizare sau ceață.

**Fraze de precauție:**

P501	Aruncați conținutul / recipientul în respectul normativei naționale și eventual locală
P102	A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
P210	A se păstra departe de surse de căldură, suprafete fierbinți, scântezi, flăcări și alte surse de aprindere. Fumul interzis.
P260	Nu inspirați praful / fumul / gazul / ceața / vaporii / spray-ul.
P305+P351+P338	ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
P280	Purtați mănușile de protecție și echipamentele de protecție pentru ochi / față.
P101	Dacă este necesară consultarea medicului,țineți la îndemâna recipientul sau eticheta produsului.
P271	A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate.
P405	A se depozita sub cheie.

**Conține:** Reaction mass of ethylbenzene and m-xylene and p-xylene