



Vip Auto Distribution, Pitești, Argeș, Str. Depozitelor, nr.31 bis, tel.0248.213.750
vopseleauto.com

3M5917 - Promotor de aderență a poliolefinelor, spray, 200ml

2.2. Elemente privind eticheta

REGULAMENTUL CLP (EC) Nr.1272/2008

Cuvant avertizare

PERICOL!

Simboluri:

GHS02 (Flacara) |GHS07 (Semnul exclamarii) |GHS08 (Pericol sanatare) |

Pictograme



Ingrediente:

Ingredient	numar CAS	Nr. CE	% by Wt
xilen	1330-20-7	215-535-7	30 - 60
etilbenzen	100-41-4	202-849-4	5 - 25

INDICATIILE DE PERICOL:

H222	Aerosol extrem de inflamabil.
H229	Container sub presiune: poate exploda daca este incalzit.
H312 + H332	Nociv in contact cu pielea sau prin inhalare.
H315	Provoaca iritarea pielii.
H319	Provoaca o iritare grava a ochilor.
H335	Poate provoca iritarea cailor respiratorii.
H373	Poate provoca leziuni ale organelor in caz de expunere prelungita sau repetata: sistem nervos organe de simt.
H412	Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

FRAZE DE PRECAUTIE

PREVENIRE:

P210	Tineti departe de caldura, suprafete fierbinti, scantei, flacari deschise sau alte surse de aprindere. Fumatul interzis.
P211	Nu pulverizati pe o flacara deschisa sau alte surse de aprindere.
P251	Nu gauriti sau ardeti, nici dupa utilizare.
P260E	Nu inhalati vaporii sau spray-ul.

Raspuns:

P305 + P351 + P338	IN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clatiti cu atentie cu apa timp de mai multe minute. Scoateti lentilele de contact, daca este cazul si daca acest lucru se poate face cu usurinta. Continuati sa clatiti.
--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Depozitare:

P410 + P412	Protejati de lumina soarelui. Nu expuneti la temperaturi care depasesc 50C/122F.
-------------	----------------------------------------------------------------------------------

4% din amestec contine compusi care prezinta efecte toxice necunoscute la ingestie
39% din amestec contine compusi cu toxicitate dermala necunoscuta
25% din amestec contine compusi a caror toxicitate acuta la inhalare este necunoscuta
Contine 4% componente cu pericole necunoscute asupra mediului acvatic