









| PICTOGRAMA | CARACTERÍSTICA | PICTOGRAMA | CARACTERÍSTICA |
|---|---|--|---|
|  | HP 1 EXPLOSIVO |  | HP 2 COMBURENTE |
|  | HP 3 INFLAMABLE |  | HP 4 IRRITANTE Skin corr. 1A Eye dam. 1 HP 8 CORROSIVO Skin corr. 1A, 1B y 1C |
|  | HP 4 IRRITANTE Skin irrit. 2 Eye irrit. 2 HP 5 TOXICIDAD ESPECÍFICA STOT SE 3 HP 6 TOXICIDAD AGUDA Acute Tox 4 (Oral, Dermal, Inhal.) HP 13 SENSIBILIZANTE Skin Sens. 1, 1A y 1B HP 14 ECOTÓXICO Ozone 1 |  | HP 5 TOXICIDAD ESPECÍFICA STOT SE 1 y 2 STOT RE 1 y 2 Asp. Tox. 1 HP 7 CANCERÍGENO HP 10 TÓXICO PARA LA REPRODUCCIÓN HP 11 MUTÁGENO HP13 SENSIBILIZANTE Resp. Sens. 1, 1A y 1B |
|  | HP 6 TOXICIDAD AGUDA Acute Tox 1, 2 y 3 (Oral, Dermal, Inhal.) | Pictograma que se establezca en la normativa autonómica sobre residuos sanitarios | HP 9 INFECCIOSO |
| Sin pictograma | HP 12 LIBERACIÓN DE UN GAS DE TOXICIDAD AGUDA |  | HP 14 ECOTÓXICO Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1 y 2 |
| Sin pictograma | HP 15 RESIDUOS QUE PUEDEN PRESENTAR UNA DE LAS CARACTERÍSTICAS ANTES MENCIONADAS QUE EL RESIDUO ORIGINAL NO PRESENTABA DIRECTAMENTE | | |