






ARRISKUGARRITASUN PIKTOGRAMEI BURUZKO OHARRAK

PIKTOGRAMA	OHARRAK	NEURRIAK
 TOXIKOA	<p>Kantitate txikian arnasteak, irensteak edo larruazal bidez xurgatzeak kalte oso larriak eragin ditzake osasunean, eta heriotza ere eragin dezake.</p>	<p>Saihestu giza gorputzarekiko kontaktua.</p>
 KALTEGARRIA	<p>Arnasteak, irensteak edo larruazal bidez xurgatzeak kalte larriak edo kronikoak eragin ditzake osasunean. Ugalketarako arriskuak, arnaste bidezko sentibilizazio arriskua, R42rekin sailkatuta.</p>	<p>Saihestu giza gorputzarekiko edozein kontaktu. Ongieza nabaritzen bada, kontsultatu berehala medikuarekin. Gai horiek maneiatuz gero, prozedura bereziak ezarri beharko dira!</p>
 INGURUMENERAKO ARRISKUTSUA	<p>Ingurune akuatikoan eta ez-akuatikoan askatuz gero, kaltea eragin dakioko ekosistemari, oreka naturalean berehala edo geroago eragin ditzake aldaketak. Zenbait substantziak edo haien transformazio produktuek zenbait konpartimentu alda ditzakete aldi berean.</p>	<p>Arriskuaren potentzialaren arabera, ez utzi kanalizaziora, lurzorura edo ingurumenera iristea! Arretaz jarraitu hondakin bereziak ezabatzeko aginduak.</p>
 KORROSIBOA	<p>Larruazaleko ehuna suntsitzea lodiera osoan, betiere larruazal osasuntsu eta ukigabea.</p>	<p>Neurri babesle berezien bitartez, saihestu begiekin, larruazalarekin eta arroparekin kontaktuan izatea. EZ arnastu lurrunak. Istripua gertatuz gero, edo ongieza nabaritzen bada, kontsultatu berehala medikuarekin.</p>
 OSO SUKOIA	<p>21°C-tik beherako su hartzeko puntua duten baina oso sukoiak ez diren likidoak. Su hartzeko iturri baten ekintza labur baten ondorioz erraz su har dezaketen eta erretzen jarrai dezaketen edo gori gera daitezkeen substantzia solidoak eta prestakinak.</p>	<p>Sugar irekiez, txinpartez eta bero iturriez urrun mantendu.</p>