

CORTIZO - Stockage produits chimiques
Classement ICPE

Stockage produits chimiques													Règle de cumul (a=santé, b=physique, c=environnement)		
Produit	Etat physique	Zone concernée	Utilisation	Volume max stocké en T	Nomme ment désignées ?	Mentions de danger	Type de danger	Règle de cumul	Rubriques correspondantes nomenclature ICPE	Seuils SEVESO	Somme a	Somme b	Somme c	Seuils ICPE	Rubrique ICPE retenue
ECOAL20AH1	Liquide	Stockage des produits chimiques	Conversion acide	2,0	Non	Non dangereux selon le règlement n° 1272/2008 (CLP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LESSIVE DE POTASSE 50%	Liquide	Stockage des produits chimiques	Alcalin	2,0	Non	H290 Peut être corrosif pour les métaux	danger physique	b	-	-	-	-	Non concerné	Non concerné	-
						H302 Nocif en cas d'ingestion	danger pour la santé	a	-	-	-	-	Non concerné	Non concerné	-
						H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves	danger pour la santé	a	-	-	-	-	Non concerné	Non concerné	-
						H318 Provoque des lésions oculaires graves	danger pour la santé	a	-	-	-	-	Non concerné	Non concerné	-
ALUPROP 15 SR	Liquide	Stockage des produits chimiques	Additif non dangereux	0,4	Non	Non dangereux selon le règlement n° 1272/2008 (CLP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALUPROP 25S	Liquide	Stockage des produits chimiques	Additif non dangereux	4,0	Non	Non dangereux selon le règlement n° 1272/2008 (CLP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALDEOX 2015 FD (BAIN)	Solide	Stockage des produits chimiques	Acide	10,0	Non	H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves	danger pour la santé	a	-	-	-	-	Non concerné	Non concerné	-

Station d'épuration

Stockage liquide 23.8

	a	b	c
Total somme Seuil Haut SEVESO	0	0	0
Total somme Seuil Bas SEVESO	0	0	0
	Non Seveso	Non Seveso	Non Seveso

Produits très toxiques : mentions de dangers H310, H330 et H370	0,0
Produits toxiques : H300, H301, H311, H331, H350, H351 ou H372	0,0
Seuil ST très toxique	Non atteint
Seuil 50 T toxique	Non atteint