



Générateur chambre à mousse pour protection des bacs d'hydrocarbure



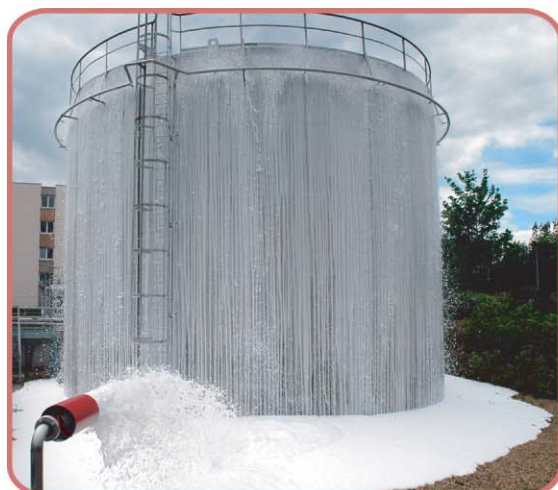
Lance Monitor 2000 L / min



U.S.D. Unité de stockage et de dosage émulseur



Générateur boîte à mousse pour protection des bacs de rétention



Protection d'un bac d'hydrocarbure et de rétention

— BAS FOISONNEMENT

Réservé aux interventions extérieures, donne une mousse riche en eau et lourde. Grande portée avec utilisation d'une lance Monitor. Efficacité en refroidissement et absorption de l'énergie.

— MOYEN FOISONNEMENT

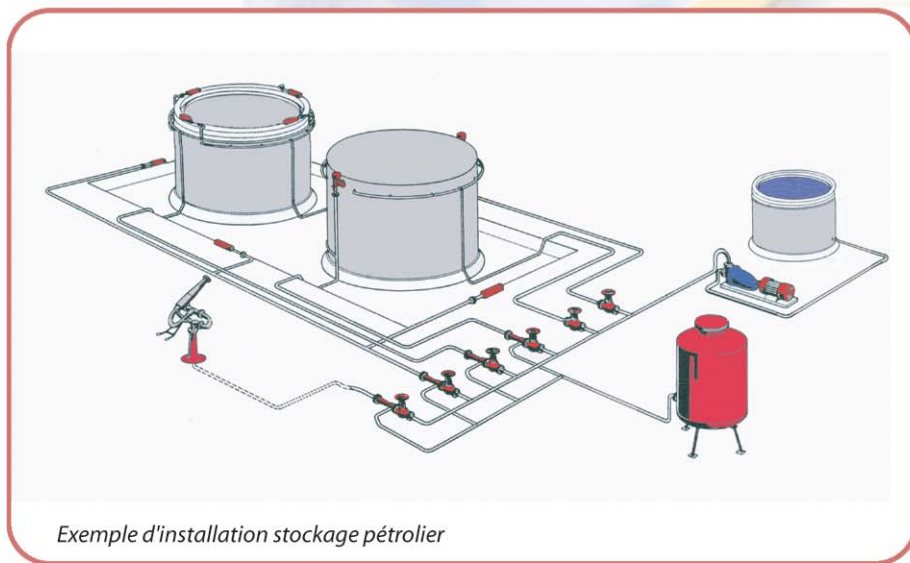
Réservé aux interventions intérieures et extérieures sur feux de flaques et grandes étendues. Efficacité pour contenir les vapeurs toxiques.



Dépotage parc de sulfure



Skid motopompe 450 m³ / h



Exemple d'installation stockage pétrolier

ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE :

ALCATEL FIBRES / ALL'CHEM / ARMEE FRANÇAISE, Gabon / ATOFINA / AXIAL, Nouvelle Calédonie / B.S.A, Mauritanie / BIG BENNES / CANAL de PROVENCE / CHIMIE et DERIVES / CRAY VALLEY / DUNLOPILO / GRANDE PAROISSE / LEADER / MARINS POMPIER DE CHERBOURG / PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES / PETRONAPhte / RAFFINERIE DU MIDI / RECTICEL / REDON DALMON, Eurocopter la Courneuve / RIPS / RIPS / S.A.V, Mazingarde / S.M.C.A / SAP / SONOLUB, Guadeloupe / SPONTEX / TISSOT S.A / TOTAL Cameroun / DAUDRUY / FOSTER WHEELER ENGENIERING / CURCHAL, Centrale thermique de Chalon / OTV, Station d'épuration d'Achères - Parc méthanol / PETROM MOHAMEDIA MAROC / FAUCIGNY - Site I.O.M.

MOUSSE HAUT FOISSONNEMENT



ESSAI DE PERFORMANCE AU FEU SUR FOYER BOIS 21A



Essais de caractérisation au C.N.P.P.
à Vernon du couple GÉNÉRATEUR / EMULSEUR
selon Règle **APSAD R12**

Générateur **ECOGENE 400**

C.N.P.P. APSAD R12
Hydrocarbure / solvants polaires

C.N.P.P. APSAD R12
Bois

Emulseur **ECOPOL 3**

ESSAI DE PERFORMANCE SUR DEUX FOYERS 34B HEPTONE ET ACETONE



HAUT FOISSONNEMENT

Le haut foisonnement est destiné à la protection des grands volumes, tels que des entrepôts de stockage. Associé à une détection précoce d'incendie, le générateur haut foisonnement ECO PROTECTION fournit ici en deux minutes la quantité nécessaire au remplissage intégral du local.

La mousse produite, riche en air, permet aux personnes surprises par la mise en oeuvre, de respirer normalement pour évacuer le risque.

On constate la rapidité de cheminement de la mousse entre les rayonnages. L'intégralité du risque est couvert et confère ainsi au système un pouvoir d'extinction optimal quelle que soit la classe de produits stockés.

La mousse produite se détruira d'elle-même en quelques heures ou sera évacuée par ventilation ou simple pulvérisation d'eau. La très faible quantité d'eau mise en oeuvre laisse peu de résiduel et n'altère pas les produits ou emballages stockés.



Siège social France :
Z.A. des Boutries - 5, rue des Belles Hâtes 78700 Conflans-Sainte-Honorine
Tél. : 33 (0) 1 34 90 04 95 / Fax : 33 (0) 1 34 90 04 96
www.ecoprotection.fr / email : commercial@ecoprotection.fr

ECO
PROTECTION