



# BAC DE RETENTION SOUPLE pour circulation d'engins lourds Gamme BCAM

**BCAM1 : montage manuel des parois**

**BCAM2 : ouverture et fermeture au passage du camion sans intervention manuelle**

## Usage

Récupération de fuites d'huile accidentelles lors du stationnement ou de la maintenance d'engins.  
Tout type d'engins roulants (camion, chariot élévateur, tracteur,...).  
Se monte en un minimum de temps.  
Possibilité de rangement dans un sac étudié pour le stockage et le transport.

## Conception

Bâche en PVC enduit sur trame tissée pour une meilleure résistance mécanique.  
Enduction spécifique résistant aux agressions des produits pétroliers et la plupart des produits chimiques.  
Soudure de la bâche par haute fréquence.  
Bâche tendue sur étais métalliques facilement montables et démontables.

### En option :

- ☒ Tapis pour protéger le bac des aspérités du sol;
- ☒ Voies de roulement : placées en fond de bac, elles permettent d'allonger la durée de vie du bac lors du passage fréquent des véhicules;
- ☒ **FILTRELEC®** : système de filtration placé sur la vanne de vidange du bac pour permettre l'écoulement des eaux pluviales tout en piégeant les traces d'hydrocarbure (documentation complémentaire sur demande);
- ☒ Absorbant d'hydrocarbures pour nettoyer les surfaces souillées du bac;
- ☒ Sac pour le stockage et le transport.



**Délais : 6 à 7 semaines à réception de commande**

GAMME BCAM standard	Dimensions (mm)			Volumes	Poids	
	Longueur	Largeur	Hauteur	Litres	BCAM1 (kg)	BCAM2 (kg)
	7.925	3.048	305	7.362	60	59
16.459	4.267	305	21.408	130	152	
25.908	4.267	305	33.697	204	218	

La gamme compte une vingtaine de références; pour toute autre dimension, nous consulter.

## Photos gamme BCAM



<b>Réf. Pdx16</b> Rév. 3  Page 1 sur 2	<b>GMT</b> – ZI Courtine – 405, rue du Grand Gigognan 84000 AVIGNON – France ☎ : +33 (0)4.90.85.08.64 ☎ : +33 (0)4.90.25.61.10 <b>Web :</b> <a href="http://www.gmtinternational.fr">www.gmtinternational.fr</a> / <b>Mail :</b> <a href="mailto:gmt@gmtinternational.fr">gmt@gmtinternational.fr</a>	 <b>LABEL QUALITÉ</b> SYSTÈME ISO 9001 V2008 N° 07/10/09-01	Mise à jour : 23/03/2011  Auteur : SHN
---	--	--	---



## ANNEXE : GUIDE DE COMPTABILITE CHIMIQUE

Substance	Classement	Substance	Classement	Substance	Classement
AFFF	A	Essence	B	Phénol	X
Acide acétique 5%	B	Glycérine	A	Phénol-formaldéhyde	B
Acide acétique 50%	C	Liquide hydraulique - à base pétrole	A	Acide phosphorique (50%)	A
Phosphate d'ammonium	T	Liquide hydraulique - à base ester de phosphate	C	Acide phosphorique (100%)	C
Sulfate d'ammonium	T	Hydrocarbure de Type II (40% aromatique)	C	Phtalate plastifiant	C
Antigel (glycol d'éthylène)	A	Acide chlorhydrique(50%)	A	Chlorure de potassium	T
Huile animale	A	Acide fluorhydrique(5%)	A	Sulfate de potassium	T
Aqua Regia	X	Acide fluorhydrique (50%)	A	Huile de lin brute	A
Carburant A ASTM (100% iso-octane)	A	Acide hydrofluorosilicique(30%)	A	Huile SAE-30	A
Huile #2 ASTM (flashpt. 260C)	A	Alcool isopropylique	T	Eau salée(25%)	B
Huile #3ASTM	A	Savon Ivory	A	Eau de mer	A
Benzène	X	Jet A	A	Solutions d'acétate de sodium	T
Solutions de chlorure de calcium	T	Carburant Jet JP-4	A	Solutions de bisulfite de sodium	T
Hydroxyde de calcium	T	Carburant Jet JP-5	A	Hydroxyde de sodium (60%)	A
Solution de chlore 20%	A	Carburant Jet JP-8	A	Phosphate de sodium	T
Clorox	A	Kérosène	A	Acide sulfurique(50%)	A
Hydroxyde d'ammonium	A	Chlorure de magnésium	T	Acide tannique 50%	A
Huile de maïs	A	Hydroxyde de magnésium	T	Toluène	C
Huile brute	A	Méthanol	A	Huile transformée	A
Carburant diesel	A	Alcool méthylique	A	Térébenthine	A
Ethanol	A	Méthyléthylcétone	X	Urée formaldéhyde	A
Acétate d'éthyle	C	Alcools minéraux	A	UAN	A
Alcool d'éthyle	A	Naphta	A	Huile végétale	A
Solution fertilisante	A	Acide nitrique (5%)	B	Eau (200F)	A
Huile de carburant #2	A	Acide nitrique (50%)	C	Xylène	X
Huile de carburant #6	A	Perchloréthylène	C	Chlorure de zinc	T
Furfural	X				

### Clé de compatibilité :

- A - Le liquide a peu ou aucun effet
- B - Le liquide a un effet léger à modéré
- C - Le liquide peut avoir de sérieux effets
- T - Aucune donnée : peut avoir un léger effet
- X - Pas de données : peut avoir de sérieux effets
- n.t. - les substances indiquées doivent être testées

<b>Réf. Pdx16</b> Rév. 3  Page 2 sur 2	<b>GMT</b> – ZI Courtine – 405, rue du Grand Gigognan 84000 AVIGNON – France ☎ : +33 (0)4.90.85.08.64 ☎ : +33 (0)4.90.25.61.10 <b>Web :</b> <a href="http://www.gmtinternational.fr">www.gmtinternational.fr</a> / <b>Mail :</b> <a href="mailto:gmt@gmtinternational.fr">gmt@gmtinternational.fr</a>	 ISO 9001 V2008 N° 07/10/09-01	Mise à jour : 23/03/2011  Auteur : SHN
---	--	---	---