

bacs et planchers de rétention
100 % PEHD -compatible avec tous les produits



BRP PL 120-240



BRPN 1FM



BRPN 2F



BRPN 4F-250



BRPN 1CPS



BRPN 2C



BRPN 1C



BRPN 4F



SF 2CPN

Nous vous proposons une large gamme de **bacs ,palettes , planchers et plateformes de rétention** en PEHD avec rétention de 120 à 1100 litres pour le stockage de produits dangereux.

Ces **rétentions** en polyéthylène offrent une forte résistance aux produits chimiques (acides, bases ...) et produits corrosifs et ont l'avantage d'être plus légères que l'acier.

Fournies avec ou sans caillebotis, les **palettes de stockage** sur rétention permettent de protéger l'environnement d'une **pollution** accidentelle lors de stockage de produits dangereux (arrêté du 2 Février 1998).

Les **bacs , planchers et plateformes de rétention** permettent le stockage de fûts, bidons, cubitainers contenant des produits chimiques, hydrocarbures, vernis, peintures, ...

Pour la majorité des entreprises, la **capacité de rétention** doit être au moins égale à :

- 100% du volume pour un seul contenant
- 50% du volume total pour plusieurs contenants sans être inférieur à 100% du volume du plus grand.

Nous vous proposons également différents supports adaptables à ces **planchers de rétention** pour pouvoir stocker plusieurs fûts en position allongée ou permettre le sous-tirage tout en évitant les déversements.

réf	rétention	hauteur mm	longueur mm	largeur mm	poids kg
planchers de rétention avec caillebotis amovibles					
BRP PL 120	120 L	150	1600	800	24
BRP PL 240	240 L	150	1600	1600	45
bacs de rétention avec caillebotis amovibles					
BRPN 2F	240 L	400	1300	750	20
BRPN 4F	485 L	480	1380	1290	36
BRPN 4F-250	250 L	280	1380	1290	30
BRPN 1C	1100 L	1000	1450	1450	105
BRPN 1CPS	1100 L	765	2000	1490	105
BRPN 2C	1100 L	485	2450	1450	120
BRPN 1FM	250 L	680	1740	810	42
SF 2CPN	N.C	390	1375	940	15

sarl DIFOPE 31 La Graindorgeais 44260 Savenay

tél : 02 40 06 05 77

mail : contact@difope.fr

fax: 02 14 00 00 24

site internet : www.difope.fr