

Absorbants chimiques Pig HAZ-MAT



- 8 couches de fines fibres en polypropylène
- Pour l'absorption d'une large gamme de produits chimiques (ex : acide sulfurique à 98 %, hydroxyde de sodium à 30 %)
- Feuilles à motif alvéolé : absorption plus rapide

Feuilles en sac

Réf.	Désignation	Dimensions (mm)	Absorption (l/sac)	Feuilles/sac	€ HT le sac
333202	Feuilles triple épaisseur	380 x 510	41,8	50	NC -
333203	Feuilles tapis triple épaisseur	380 x 510	83,6	100	NC -
333204	Feuilles simple épaisseur	380 x 510	83,6	200	NC -

Feuilles en boîte

Réf.	Désignation	Dimensions (mm)	Absorption (l/boîte)	Feuilles/boîte	Boîtes/carton	€ HT/carton
333206	Feuilles triple épaisseur carton distributeur	250 x 330	37,1	100	1	NC -
333207	Feuilles triple épaisseur carton distributeur bench	330 x 250	37,1	25	4	NC -

Rouleaux

Rouleaux Rip&fit : livrés dans un carton distributeur.

Réf.	Désignation	Dimensions (mm x m)	Absorption (l/sac)	Rouleaux/sac	€ HT le sac
333205	Rouleau triple épaisseur	760 x 46	152,4	1	NC -
333208	Rouleau triple épaisseur Rip&fit	380 x 18	29,7	1	NC -

Lab Sorb

- Pour la gélification de produits liquides
- Les granulés de Lab Sorb gélifient en quelques minutes les composés aqueux ou les solvants
- Le produit gélifié est facilement éliminable
- 450 g

Référence	Désignation	€ HT
053489	Lab Sorb, 450 g	NC -



Absorbant universel pour huiles et produits chimiques



- Absorbe les produits chimiques ou les huiles
- Fins granules à base de polymères, exempts de poussière
- Pour tous liquides
- Absorbe jusqu'à 75 fois son propre poids
- Economique
- Indicateur coloré en fonction du composé à absorber : jaune pour les produits à base d'acide, rouge pour les produits alcalins
- Se saupoudre simplement sur le produit déversé, se récupère sous format gélifié à l'aide d'une pelle ou d'une spatule (non fournie)

Référence	Désignation	€ HT
452000	Absorbant chimique Chemsolute, 1 800 ml	NC -
452001	Absorbant chimique Chemsolute, 4 000 ml	NC -

Absorbants HandySorb



- Feuilles et coussins inertes en polypropylène expansé
- Chaque feuille absorbe jusqu'à 25 fois son poids
- Ne réagissent avec aucune substance déversée
- Système NoTouch : pas de contact utilisateur avec le liquide déversé
- Portée utilisateur : jusqu'à 1,83 m pour un usage plus efficace dans les zones difficiles d'accès

Réf.	Désignation	Unités/carton	€ HT/carton
834423	Kit de démarrage Système HandySorb avec feuilles absorbantes	1	NC -
834420	Recharges feuilles avec adaptateur pour système HandySorb	100	NC -
834421	Feuilles universelles NoTouch pour système HandySorb	25	NC -
834422	Coussins universels NoTouch pour système HandySorb	10	NC -

Papier bêta-safe



- Papier au charbon activé pour absorber les radioisotopes volatiles (³⁵S)
- Evite la contamination des laboratoires

Référence	Désignation	Unités/carton	€ HT/carton
034918	Feuilles Bêta-Safe 20,5 x 25,4 cm	50	NC -