

RÉTENTIONS / DÉPOLLUTION

ARMOIRES / BACS DE RÉTENTION POLYETHYLENE



CAC162



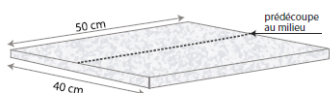
CAC161



CAC160

Référence	Désignation des articles	Dimensions (L x P x H en mm)	Rétention totale (litres)
CAC162	ARMOIRE RETENTION - CORROSIFS 100L - 1 étagère + 1 caillebotis amovible	740 x 920 x 1520	100
CAC161	ARMOIRE RETENTION - CORROSIFS 225L (SANS ETAGERE) - 1 caillebotis amovible (sans étagère)	740 x 920 x 1835	225
CAC160	BAC DE RETENTION 410L	1470 x 1420 x 2070	410

ABSORBANTS FIBRES - CHIMIQUES



FEUILLES :

Application : Absorber des petits volumes sur de petites surfaces, sous machines fuyardes, en fond de rétention, en prévention avant démontage, sur établis et plans de travail, paillasses de laboratoire, interventions de maintenance, dépollution



BOUDINS :

Application : Confiner et absorber les zones d'écoulement, circonscrire un déversement accidentel et éviter la propagation du liquide.



COUSSINS :

Application : Absorber des grandes quantités de liquide sur une petite surface.

Référence	Désignation des articles	Dimensions (en m)	Unité de vente (U.V.)	Poids (en kg)	Absorption par U.V. (en L)
CAC200	ABSORBANT FEUILLE DOUBLE FIRST	0.40 x 0.50	100	6	113
CAC201	ABSORBANT BOUDIN	Ø 0.8 x 1.20	20	8	106
CAC202	ABSORBANT COUSSIN	0.40 x 0.40	16	8	110

KITS D'INTERVENTION - CHIMIQUE



Sac housse

Référence	Désignation des articles	Contenu du kit	Absorption (en L)
CAC220	Sac housse 10L - L32 x P16 x H32 cm	20 feuilles double épaisseur 30 x 30 cm ; 3 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm ; 1 paire de gants, 1 sac de récupération 30L ; 1 paire de lunettes	10
CAC221	Sac housse 20L - L32 x P16 x H32 cm	30 feuilles double épaisseur 30 x 30 cm ; 1 boudin 8 cm x 1,20 m ; 5 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm ; 1 paire de gants, 2 sacs de récupération 30L ; 1 paire de lunettes	20
CAC222	Coffre mobile en PE L80,5 x P43 x H38 cm	50 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm ; 2 boudins 8 cm x 1,20 m ; 1 coussin 40 x 40 cm ; 10 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm ; 1 paire de gants, 3 sacs de récupération 50L ; 1 paire de lunettes	75



Coffre mobile

Facile à manipuler

SÉCURITÉ

SÉCURITÉ DES Baigneurs



bouée de sauvetage



support de bouée



support complet de bouée



cercle de sauvetage



perche de sécurité

Référence	Désignation des articles	Descriptif produit
RBF100	Bouée de sauvetage	Diamètre 75cm, poids 1.8kg, 4 bandes réfléchissantes
RBF101	Bouée de sauvetage avec ligne de jet	Diamètre 75cm, poids 1.8kg, 4 bandes réfléchissantes, ligne de jet 27.5 mètres
RBF103	Support de bouée sauvetage	- Acier inox AISI-304 - Fixation sur paroi ou montage sur un pied pour support de bouée de sauvetage - Livré avec joints élastiques, chevilles d'ancrage et vis
RBF104	Support complet de bouée sauvetage	- Acier inox AISI-304 - Fixation sur paroi ou montage sur un pied pour support de bouée de sauvetage - Livré avec joints élastiques, chevilles d'ancrage et vis
RBF106	Cercle de sauvetage	Acier inox AISI-304, connexion au manche télescopique par vis papillon
RBF105	Perche de sécurité	Longueur 4 m, Ø30 mm, coloris champagne, bouchons PVC blancs, tube aluminium anodisé, 2kg

SÉCURITÉ AUX RISQUES CHIMIQUES



Masque à gaz intégral



Cartouche masque à gaz



Lunettes



Gants PVC



Tablier



Lave oeil étanche



Solution saline



pH Neutral



Surchaussures



Bouchons anti-bruit

Référence	Désignation des articles	Descriptif produit
RMG100	Masque à gaz intégral (sans cartouche)	- Masque complet mono-filtre en silicone gris extrêmement souple - Oculaire en polycarbonate renforcé - Membrane phonique intégrée dans le connecteur - Harnais innovant, facile à positionner <i>Produit pouvant être utilisé avec la gamme complète de filtres standards avec pas de vis conforme à la norme EN-148-1.</i>
RMG101	Cartouche de recharge masque à gaz	Filtre respiratoire anti-gaz 90-RD40
RLO104	Lunette masque PVC/ polycarbonate	Lunettes incolores, ventilation indirecte, poids = 10gr, monture souple = PVC et nylon <i>Norme CE EN166 1BT9/349BT</i>
RGA100	Gants PVC	Enduction PVC sur support interlock, finition adhésivée, contact alimentaire, épaisseur = 1,2mm
RTA101	Tablier de protection chimique supérieur	- Tissu vinyle sur support polyester - Protection contre les éclaboussures de soude à 40% et d'acide sulfurique à 40% - Très résistant à l'abrasion et à la déchirure <i>Produit certifié EN 13034</i>
RLO100	Lave oeil étanche pH neutral	- Station murale étanche à la poussière - 1 flacon de pH neutral 200ml + 1 flacon lave-œil Plum 500ml - Coffret spécialement adapté aux endroits sales et poussiéreux, où les risques de brûlures chimiques sont présents - Couvercle équipé d'un pictogramme et d'un miroir - Temps de conservation = 3 ans
RLO101	Flacon 500 ml - Solution saline	- Décontamination simple de corps étrangers (saletés, copeaux divers, poussière) - Solution de chlorure de sodium à 0,9%
RLO102	Flacon 200 ml - pH neutral	- Décontamination de produits chimiques, stoppe la brûlure chimique - Solution de tampon phosphate 4,9% stérile et efficace - Durée de rinçage = 2mn environ - Temps de conservation = 3 ans
RSU100	Surchaussures bleu PE (50 paires jetables)	Surchaussures sans latex, taille unique, produit jetable, élastique de serrage
RLO105	Bouchons anti-bruit avec arceau.	Avec arceau E.A.R.