



GAMME SÉCURITÉ

LUMIÈRE SÛRE, FIABLE ET AUTONOME... QUAND DES VIES EN DÉPENDENT

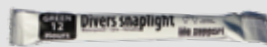
MADE IN



BÂTON LUMINEUX SNAPLIGHT® 6" (15CM)

Sans aucun phtalate, le bâton lumineux de 15cm SnapLight s'active d'un simple geste : pliez et agitez. Vous obtenez 360° de lumière performante et résistante à l'eau, visible jusqu'à un 1,6km, qui ne produit ni chaleur, ni gaz ou étincelle. Totalement autonome et sans besoin de maintenance, le bâton lumineux est toujours prêt à l'emploi.

Non-toxique et non-inflammable le SnapLight® assure votre sécurité en toute situation. **Contactez-nous pour personnaliser l'emballage individuel aux couleurs de votre marque. Possibilité de personnalisation de blisters, boîtes cartonnées, présentoirs de comptoir.**



EXEMPLES DE PERSONNALISATION



12 HEURES	CODE ART.	PCS	30 MINUTES	CODE ART.	PCS
VERT	SA8-08076BI	500	JAUNE-HI	SA8-08086BI	500
	SA8-108076BI	100		SA8-108086BI	100
JAUNE	SA8-08082BI	500	ROUGE-HI	SA8-08088BI	500
	SA8-108082BI	100		SA8-108088BI	100
ORANGE	SA8-08084BI	500	BLANC-HI	SA8-08094BI	500
	SA8-108084BI	100		SA8-108094BI	100
ROUGE	SA8-08078BI	500			
	SA8-108078BI	100			
8 HEURES	CODE ART.	PCS	5 MINUTES ULTRA	CODE ART.	PCS
BLEU	SA8-08080BI	500	ORANGE-HI	SA8-27022BI	500
	SA8-108080BI	100		SA8-127022BI	100
BLANC	SA8-08098BI	500			
	SA8-108098BI	100			



BÂTON LUMINEUX CHEMLIGHT® 4" (10cm)



Légers et pratiques, les bâtons lumineux de 10cm ChemLight® sont idéaux pour marquer des obstacles ou une route, et complètent vos kits de sécurité.

4" ChemLight®	CODE ART.	PCS
6 HR VERT	9-74780PF	100
6 HR ORANGE	9-76300PF	100
6 HR JAUNE*	9-74782PF	100
6 HR ROUGE*	9-74781PF	100
6 HR BLEU*	9-74783PF	100

*Quantité minimum de commande de 2000 pcs

BÂTON LUMINEUX FLARE ALTERNATIVE® 10" (25CM)



Le bâton lumineux 10" SnapLight® de 25cm est vendu avec un support métallique qui permet de stabiliser le bâton et de le rendre plus visible. Il est disponible en vert, rouge ou jaune pour faciliter la signalisation.

10" Flare Alternative®	CODE ART.	PCS
2 HR VERT	9-27049PF	4 x 10-PK
2 HR JAUNE	9-27030PF	4 x 10-PK
2 HR ROUGE	9-27047PF	4 x 10-PK

BÂTON LUMINEUX SNAPLIGHT® 12" (30CM)



Le SnapLight® 30cm offre 3 fois plus de lumière qu'un bâton lumineux de 15cm. Les entreprises minières et du secteur énergétique le recommandent pour réduire les risques. Avec un œillet d'accroche. Emballé individuellement.

12" SnapLight®	CODE ART.	PCS
12 HR VERT	9-2705101PF	25

BÂTON LUMINEUX IMPACT® 15" (40CM)



Disponible également en version non-impact, le bâton lumineux IMPACT® est le seul à s'activer à l'impact procurant une lumière instantanée sans révéler votre position. Même à proximité de gaz, de pétrole ou d'autres matériaux explosifs le 15" IMPACT® (40cm) est une source de lumière fiable et sans risque. Particulièrement adapté aux zones ATEX, aux largages aériens, à la signalisation de dangers.

15" IMPACT® (2 anneaux)	CODE ART.	PCS
12 HR VERT	9-87090PF	4 x 5-PK
12 HR JAUNE	9-87110PF	4 x 5-PK
12 HR ROUGE	9-87120PF	4 x 5-PK
8 HR BLEU	9-87100PF	4 x 5-PK
8 HR BLANC	9-87130PF	4 x 5-PK
5 MIN ORANGE-HI	9-87150PF	4 x 5-PK
15" Non-IMPACT (1 anneau)	CODE ART.	PCS
12 HR VERT	9-03620PF	4 x 5-PK
12 HR JAUNE	9-06130PF	4 x 5-PK
12 HR ROUGE	9-06120PF	4 x 5-PK
8 HR BLEU	9-06140PF	4 x 5-PK
8 HR BLANC	9-03670PF	4 x 5-PK

1 EMBOUT NON-IMPACT 2 EMBOUTS IMPACT

SIGNAL DE DÉTRESSE **S.O.S.®**

En faisant tourner la poignée on crée un cercle lumineux visible jusqu'à 1,6km au niveau du sol et jusqu'à 4,8km vu du ciel. Conseillé pour les opérations de sauvetage.

S.O.S.®	CODE ART.	PCS
8 HR VERT	9-42740PF	50
5 MIN ORANGE ULTRA-HI*	9-68260PF	50

*Quantité minimum de commande de 250 pcs



BALISE PML® (Personnel Marker Light)

Approuvé par les garde-côtes américains, le PML® est une balise d'identification qui facilite les opérations de sauvetage en mer. Le PML® est facile à fixer aux gilets de sauvetage pour permettre une identification rapide. Léger, étanche et solide.

PML®	CODE ART.	PCS
8 HR VERT	9-80770PF	50



MARQUEURS

BALISER, IDENTIFIER, SÉCURISER

BALISE ADHÉSIVE **VISIPAD®**

Rectangulaire et peu épais, le VisiPad® est plus léger que le bâton traditionnel ChemLight® de 15cm. L'encoche et l'œillet permettent de le fixer simplement à des câbles ou microfilaments. Personnalisation possible du VisiPad® avec impression monocouleur (Minimum de commande > 1000 pcs). Frais techniques en sus.



VISIPAD	CODE ART.	PCS
10 HR VERT	9-27601PF	25
10 HR JAUNE	9-27631PF	25
10 HR ORANGE	9-27651PF	25
10 HR ROUGE	9-27611PF	25
10 HR BLEU	9-27641PF	25

Quantités minimum de commande de 100 pcs.

MARQUEUR **LIGHTSHAPE®**

Utilisez le marqueur circulaire auto-adhésif pour le triage médical, les évacuations, le marquage d'obstacles ou de danger. Découvrez les nouveaux coloris avec une durée d'illumination prolongée.

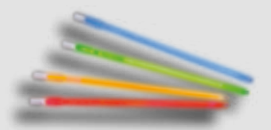
LightShape®	CODE ART.	PCS
4 HR VERT	9-50860PF	10 x 10-PK
4 HR JAUNE	9-42710PF	10 x 10-PK
4 HR ORANGE	9-42730PF	10 x 10-PK
4 HR ROUGE	9-42720PF	10 x 10-PK
4 HR BLEU	9-42700PF	10 x 10-PK



BRACELETS **FLEXBANDS**

Le bracelet marqueur (19cm) peut être placé sur les poignets, les brancards, les poignées de porte, sur les branches d'un arbre. Combinez des FlexBands pour marquer des espaces plus larges.

FLEXBANDS	CODE ART.	PCS
6 HR VERT	9-85990PF	12 x 3-PK
6 HR ORANGE	9-85970PF	12 x 3-PK
6 HR Lt ROUGE	9-85960PF	12 x 3-PK
6 HR BLEU	9-85980PF	12 x 3-PK



ACCESSOIRES TOUS BÂTONS

POUR PLUS D'EFFICACITÉ

POIGNÉE DIRECTIONNELLE

La poignée légère et solide est recommandée pour les officiers de police, les équipes de travaux routiers, les gardiens de parking pour une meilleure visibilité.

ACCESSOIRE	CODE ART.	PCS
POIGNÉE DIRECTIONNELLE	9-33450	25



ADAPTATEUR DE CÔNE

Il peut être utilisé seul ou placé au sommet d'un cône de sécurité pour améliorer la visibilité. Emboîtables les uns dans les autres, ils sont faciles à stocker.

ACCESSOIRE	CODE ART.	PCS
ADAPTATEUR DE CÔNE	9-27103	25



BASE MAGNÉTIQUE

Vissez un bâton Cyalume® et fixez la base sur un véhicule ou sur toute surface en acier pour une visibilité optimale.

BASE MAGNÉTIQUE	CODE ART.	PCS
MODÈLE SÉCURITÉS	SA9-33460	12
MODÈLE MILITAIRE	9-33460	25



LIGHTSTATION®

L'étiquette photoluminescente permet à la LightStation® d'être tout de suite repérable dans l'obscurité en cas de panne d'électricité. La LightStation® offre le confort et la sécurité d'un éclairage d'urgence fiable et instantané.



LIGHTSTATION® Modèle 20

La LightStation® modèle 20 possède une gaine de plastique rigide. Dès que le boîtier est ouvert un bâton lumineux est activé alors que les 19 autres sont disponibles pour l'usage personnel. Disponible en rouge.

LightStation®	CODE ART.	PCS	10" RECHARGE	CODE ART.	PCS
Modèle 20 rouge	9-00364	4	Jaune 4 HR*	9-00352PF	1000
			Jaune 4 HR**	9-00351PF	1000
			Rouge 4 HR*	9-00367PF	1000
			Rouge 4 HR**	9-00370PF	1000
			Épingle anti-effraction	9-00354	25

*MOQ > 1000pcs (5 x 200pcs)

**MOQ > 1000pcs (25 x 40pcs)

Bâtons SnapLight® non inclus dans les LightStation®.

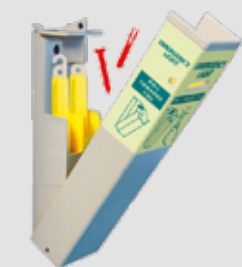
PHOTOLUM PLATE



La plaque photoluminescente peut être installée au mur par de l'adhésif double-face ou des clous. Facile à localiser, 2 bâtons SnapLight® (15cm) restent toujours prêts à l'emploi.

PHOTOLUM PLATE	CODE ART.	PCS
Avec 2 x SnapLight® Jaune 30 MIN	LTD9-CABINPACKA	1
Avec 2 x SnapLight® Vert 12 HR	LTD9-CABINPACKB	1

S.E.E.® SYSTEM



Installez le boîtier d'évacuation S.E.E.® System lors d'un plan d'évacuation pour garantir la sécurité des individus jusqu'à leur sortie du bâtiment. L'étiquette photoluminescente permet une localisation rapide du boîtier. A l'ouverture du boîtier 2 bâtons lumineux SnapLight® de 15cm s'activent pour 2 heures d'éclairage et préviennent les risques de chute.

S.E.E.® SYSTEM	CODE ART.	PCS
S.E.E.® Box avec 2 SnapLight® ***	9-08500PF	10
Recharge 6" Jaune 2 HR ****	SA8-08505PF	100
Épingles anti-effraction	4-2101	50

***Contient des accessoires de fixation & deux épingles anti-effraction/paquet. Vendu en paquet de 10.

****Pack de 10 x 10pcs, Contient 50 étiquettes indiquant la date de péremption & 50 épingles anti-effraction.

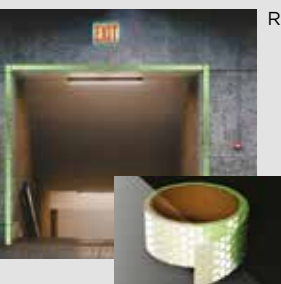
CYFLECT®

Cyflex® est une gamme de produits à la fois réfléchissants et photoluminescents permettant d'assurer des évacuations d'urgence sécurisées et une meilleure protection individuelle. A coudre ou autocollants, ils sont recommandés pour marquer des bâtiments, marches, escaliers, encadrement de portes. Coloris, formes, marquages et écussons personnalisables disponibles sur demande.

CYFLECT®

Rouleaux et bandes en nid d'abeille - adhésif ou à coudre

Rouleau Cyflex	CODE ART.
Rouleau 1,5" x 5' (3,8cm x 1,52m) adhésif	9-30014
Rouleau 1" x 150' (2,5cm x 45m) à coudre	9-30007
Rouleau 1" x 150' (2,5cm x 45m) adhésif	9-30006
Rouleau 1,5" x 150' (3,8cm x 45m) à coudre	9-30008
Rouleau 1,5" x 150' (3,8cm x 45m) adhésif	9-30011
Rouleau 2" x 150' (5cm x 45m) à coudre	9-30009
Rouleau 2" x 150' (5cm x 45m) adhésif	9-30012



CEINTURES PT-BELT®

Avec velcro et boucle, ajustables

Ceinture PT-Belt™	CODE ART.
Ceinture blanche 2" x 5,5' (5cm x 1,68m)	9-3012509
Ceinture bleue 2" x 5,5' (5cm x 1,68m)	9-3012509B
Ceinture verte 2" x 5,5' (5cm x 1,68m)	9-3012509G
Ceinture orange 2" x 5,5' (5cm x 1,68m)	9-3012509O
Ceinture rouge 2" x 5,5' (5cm x 1,68m)	9-3012509R
Ceinture jaune 2" x 5,5' (5cm x 1,68m)	9-3012509Y



PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Nos produits sont non dangereux, non explosifs, non inflammables, non toxiques. Ils ne génèrent ni flamme, ni étincelle, ni chaleur, ni gaz. Ils sont totalement autonomes, ne nécessitent aucune maintenance et fonctionnent sans pile. Ils sont étanches (peuvent être immergés) et flottables.

Conserver le produit dans son emballage d'origine jusqu'à son utilisation. Ne pas percer ou couper l'objet. Les ingrédients peuvent tacher définitivement les vêtements et les meubles. Leur contact avec la peau ou les yeux peut provoquer une gêne temporaire. Rincer abondamment à l'eau en cas de contact avec la peau ou les yeux. Ne pas boire ou ingérer le contenu. Ne pas exposer l'objet au soleil ni à des températures élevées. Après utilisation, jeter dans une poubelle.

La durée de vie dépend du produit mais peut durer jusqu'à 5 ans à dater de la date de fabrication indiquée sur l'emballage.

Conserver le produit dans son emballage ou dans sa boîte avant utilisation afin d'éviter qu'il soit exposé à la lumière car cela risquerait d'altérer l'efficacité du produit.