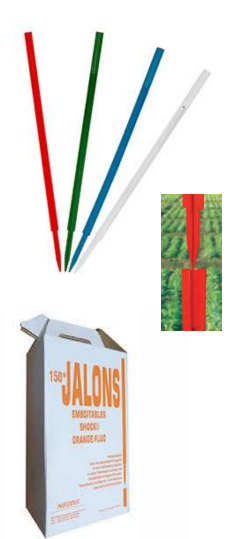




Copyright 2019 Signe Nature

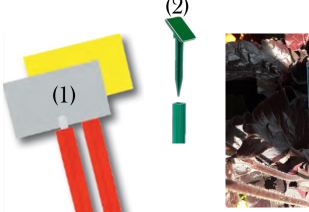
Toute reproduction interdite sans l'autorisation de l'auteur.

Balisage | JALONS SHOCK











Hauteur 35 cm

Jalon emboîtable en polypropylène, durée supérieure à 2 ans.

Orange ; de loin le plus visible du fait de sa couleur.

Les jalons Shock® peuvent s'emboîter par deux (environ 70 cm) ou par trois (environ 1 m) Pour une visibilité encore améliorée, il est possible de prolonger le jalon par une pancarte 15 x 10 cm.(1)

Peut s'associer avec l'inclineur shock (2) et le porte étiquettes rayon protec (3)











Les fanions triangulaires se fixent sur les piquets Safi au moyen de pinces spécifiques.

Fanion STT: Fabriqué en polyéthylène, résistant, il ne se déchire pas. Longueur 29,5 cm, hauteur 20 cm

Présentation en rouleaux de 100 qui se séparent facilement après pliage.

Pour utilisation de longue durée, préférer les fanions blancs, ceux de couleur orange peuvent se décolorer.



Balisage | JALONS M75







75 cm de haut - Ø 150 mm

Fabriqué en polypropylène Copolymère (haute qualité), le jalon est à la fois très solide et durable (plusieurs années en utilisation de printemps).

La souplesse progressive de la tige permet le passage des engins agricoles.

Jalon'net® M75 reprend parfaitement sa forme initiale, même après de nombreux passages des machines.

Personnalisable avec votre logo à partir de 500 unités.



Balisage | PIQUETS FIBREX ET SAFI



De section ronde (4 ou 6 mm), le piquet est fabriqué en flexite (fibre de verre + polyester avec traitement spécial de surface), ce qui permet une manipulation plus confortable. A la fois solide, rigide et flexible, le piquet reprend sa forme initiale après avoir été incurvé (passage d'engins agricoles...). Il n'est pas cassant, très durable, c'est pourquoi, il remplace progressivement les tuteurs bambou en sélection végétale et pépinière.













L'extrémité pointue permet une insertion rapide de l'étiquette.

Les quatre ergots facilitent le maintien de l'étiquette, y compris en zone venteuse.

Cross SN s'adapte sur les piquets emboîtables Shock par emboitement.

Le piquet Cross SN peut durer plus de 8 ans.

Carton de 1000 piquets en polypropylène

Longueur 42 cm ou 60 cm - cruciforme 10 mm

Plusieurs coloris



Etiquettes Cross standard











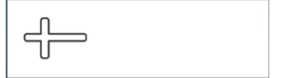




Autres dimensions possibles Sur commande



Autres coloris disponibles Sur commande



Le positionnement de l'étiquette sur le piquet cross assure une stabilité parfaite de celle-ci. L'étiquette reste positionnée sur son support y compris en situation venteuse. Epaisseur 0,35 mm en pvc.

Son faible coût ne justifie pas son réemploi après nettoyage.

Pour une écriture durable sur la gamme cross, utiliser les feutres

EDDING 750 ET 751

Utilisation sur une saison.

Différents conditionnements et formats et coloris disponibles.



Etiquettes Cross center POUR PIQUETS CROSS









Écriture





Autres dimensions possibles
Sur commande



Autres coloris disponibles Sur commande

Le positionnement de l'étiquette sur le piquet cross assure une stabilité parfaite de celle-ci. L'étiquette reste positionnée sur son support y compris en situation venteuse. Epaisseur 0,35 mm en pvc.

Pour une écriture durable sur la gamme cross, utiliser les feutres EDDING 7.50 ET 7.51

Utilisation sur une saison.

Différents conditionnements et formats et coloris.

Son faible coût ne justifie pas son réemploi après nettoyage.



Etiquettes Cross extra | POUR PIQUETS CROSS









Écriture





Autres dimensions possibles Sur commande



Autres coloris disponibles
Sur commande

Le positionnement de l'étiquette sur le piquet cross assure une stabilité parfaite de celle-ci. L'étiquette reste positionnée sur son support y compris en situation venteuse. Epaisseur 0,8 mm en pvc.

Son faible coût ne justifie pas son réemploi après nettoyage.

Pour une écriture durable sur la gamme cross, utiliser les feutres

EDDING 750 ET 751

Utilisation longue durée.

Différents conditionnements et formats et coloris.



Impression | IMPRIMANTE OKI LASER A4 COULEUR 612DN





Une imprimante A4 couleur fiable et de qualité pour produire en interne des documents marketing Grâce à sa gestion flexible des supports, ses fonctions de sécurité avancées et son faible coût de possession, la C612 permet quand il le faut d'imprimer en interne des supports marketing de qualité dans des délais serrés. Avec en plus un coût de possession vraiment minime, ce périphérique constitue le choix idéal pour les petites et moyennes entreprises.



Etiquettes Laser Cross

POUR PIQUET CROSS







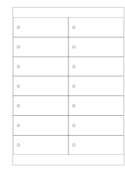




Impression laser



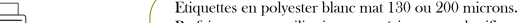
45810/45812



0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
<i>1</i> 5216		

45811

45816



Parfait pour une utilisation en extérieur sans plastifier.

Les étiquettes laser Cross ont une très bonne résistance à l'eau et aux agents atmosphériques. Bonne lisibilité jusqu'à 24 mois pour les encres noires.

Les étiquettes sont à insérer sur les piquets Cross.

Idéal pour l'impression des informations, des prix ou des codes de plantes. Boîte de 100 feuilles.





Etiquettes Laser Curliss A BOUCLE









Impression laser



Personnalisation possible





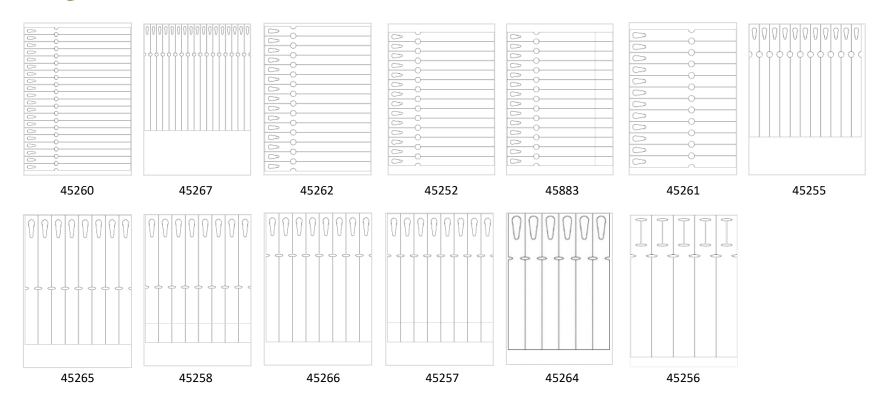


Etiquettes prédécoupées à boucle en polyester blanc mat 130 microns. Parfait pour une utilisation en extérieur. Bonne résistance à l'eau et aux agents atmosphériques. Bonne lisibilité jusqu'à 24 mois pour les encres noires. L'encoche permet de boucler l'étiquette sur la plante.

Idéal pour l'impression des informations, des prix ou des codes de plantes. Boîte de 100 feuilles.



| ETIQUETTE LASER A BOUCLER





Etiquettes Laser Adhésives











Impression laser



Personnalisation possible









Etiquettes en polyester blanc mat.

Parfait pour une utilisation en extérieur sans plastifier.

Les étiquettes laser Adhésives ont une très bonne résistance à l'eau et aux agents atmosphériques. Bonne lisibilité jusqu'à 24 mois pour les encres noires.

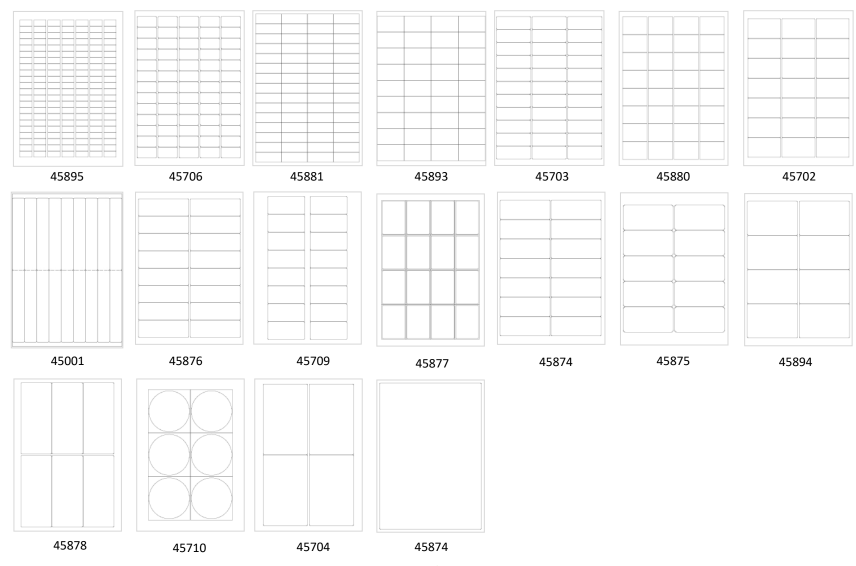
Les étiquettes sont à coller sur les contenants et autres supports.

Idéal pour l'impression des informations, des prix ou des codes de plantes.

Boîte de 100 feuilles.



| ETIQUETTE LASER ADHESIVES





Impression | IMPRIMANTE GODEX ZX1300i



Une nouvelle génération d'imprimantes industrielles de codes à barres à haute efficacité, avec écran tactile

Connectique diversifiée pour haute efficacité. Grand écran tactile pour une utilisation facile. Conception métallique compacte et solide à la fois pour répondre à vos besoins d'impression les plus exigeants.

Écran tactile élargi pour une utilisation intuitive et facile. Aperçu avant impression des étiquettes et interface conviviale.

Connectique intelligente et puissante avec de nombreux ports USB (à l'avant et à arrière) pour une utilisation flexible.

Qualité et productivité haut de gamme

- Vitesse d'impression ultra-rapide (jusqu'à 10 IPS)
- Matériel neuf uniquement pour une qualité d'impression optimale Système de montage du ruban breveté
- Remplacement facile et rapide du ruban
- Plusieurs tailles de mandrin pour le ruban, en fonction de l'application 203 DPI model



Etiquettes TT Cross double



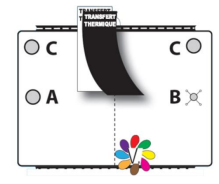








Impression transfert thermique





Personnalisation possible

Ce système entièrement original permet une insertion de l'étiquette sur tout support dont le diamètre est de 8 mm dont les piquets Cross.

Ceci sans amorce de déchirure.

Impression en Transfert thermique (faire un essai préalable)

Étiquette indéchirable.

Très bonne qualité d'impression.

(2 x 53) x 63 mm, épaisseur 250 μ.

Présentation en paravent,







Affichage















Fabriqué en Polyex (section 30 x 30 mm), le poteau Score résiste à toutes les conditions extérieures. C'est un investissement particulièrement rentable.

Modulable et de poids très faible (le poteau est creux), les ensembles Score se stockent et se déplacent facilement.

La présentation des plaques (A4 ou A3) se fait verticalement ou à 45°.

Le positionnement des plaques sur la tête de fixation se fait grâce à un double-face haute résistance. Le montage est très simple.

L'utilisation d'affiches laser insérées sous la glissière (3) est très adaptée en extérieur.



Monitoring | PIEGE CHROMATIQUE FLORA



Généralisé sur cultures de colza depuis plusieurs années, ses applications s'étendent sur l'ensemble des cultures dans le cadre de la lutte raisonnée contre les insectes nuisibles qu'il convient d'identifier.

Fixé sur un tuteur, le piège Flora® est positionné au sommet de la végétation. De couleur jaune stabilisée aux U.V., identifiable par la plupart des insectes nuisibles ou auxiliaires (130 familles répertoriées à ce jour), le piège Flora® est placé en bordure de parcelle (cinq mètres du bord) ou à l'intérieur de la culture. Le piège est doté d'un système d'évacuation de l'eau de pluie





Retrouvez toutes les informations pratiques sur : https://www.signenature.net/