



 BRADY®

**Optimisez la sécurité de
votre équipement**

Pourquoi ce guide ?

Les inspections qualitatives peuvent prévenir les accidents associés à l'utilisation d'équipement usagé ou défectueux. Les inspections régulières de l'équipement constituent donc une stratégie appropriée pour protéger et améliorer la sécurité du lieu de travail.

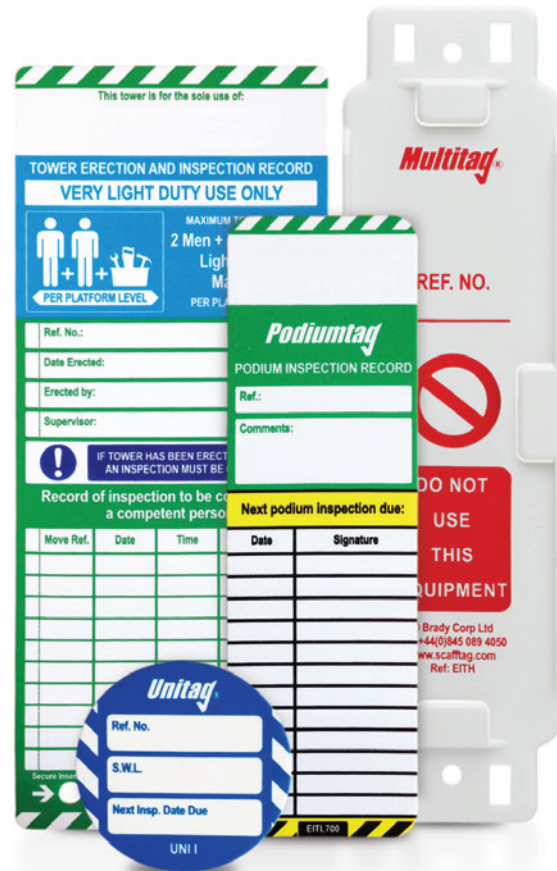
Les solutions d'étiquetage visuel permettent aux entreprises de conserver une trace des inspections et de communiquer à tous les employés les résultats des inspections sur l'équipement lui-même. Ces solutions veillent au respect des Directives européennes et peuvent améliorer la sécurité et l'efficacité du lieu de travail en évitant l'utilisation d'équipement non inspecté.

Ce guide d'étiquetage visuel propose un outil d'aide aux bonnes pratiques d'inspection de l'équipement, de communication de l'état de l'équipement et de respect de la législation y afférente.



TABLE DES MATIÈRES

- 2 Pourquoi ce guide ?
- 4 Amélioration de la conformité
- 5 Bonnes pratiques d'inspection
- 6 Communication claire de l'état de l'équipement
- 7 Solution
- 8 Applications
- 23 Personnalisez !
- 24 Automatisez !



Amélioration de la conformité

Les solutions d'étiquetage visuel vous permettent de veiller au respect des lois et réglementations visant à améliorer la sécurité du lieu de travail.

- **Directive européenne 2009/104/CE**

L'employeur veillera à l'installation et au fonctionnement appropriés de l'équipement de travail en faisant procéder à une inspection/des tests (initiaux, après assemblage, périodiques et spécifiques) par des personnes compétentes. Les résultats des inspections seront consignés et conservés.

- **Réglementations britanniques PUWER de 1998 (Fourniture et utilisation de l'équipement de travail)**

Le résultat de l'inspection doit être enregistré et cet enregistrement doit être conservé au moins jusqu'à la prochaine inspection de l'équipement.



Bonnes pratiques d'inspection

Les solutions d'étiquetage visuel vous permettent de communiquer une procédure claire d'inspection de l'équipement sur l'équipement lui-même. Cela favorisera la normalisation et le respect des bonnes pratiques d'inspection de l'équipement dans l'ensemble de la société afin d'améliorer la sécurité du lieu de travail.



Communication claire de l'état de l'équipement

Chaque employé sur le point d'utiliser un élément d'équipement peut rapidement consulter l'étiquette visuelle clairement visible sur l'équipement. Ainsi, l'étiquette non adhésive peut facilement indiquer aux employés concernés les équipements jugés aptes à l'emploi à l'issue de l'inspection.

Solution

Les solutions d'étiquetage visuel permettent d'identifier de façon unique un large éventail d'outils et d'équipements. Elles indiquent la date de la dernière inspection ainsi que l'état de l'équipement au moment de son utilisation et archivent une piste d'audit de la maintenance, des tests et des inspections de l'équipement à suivre pour respecter la législation en matière de santé et de sécurité.

Les solutions d'étiquetage visuel sont généralement constituées de deux composantes :

- **Support** : affiche un message d'avertissement « Ne pas utiliser » et existe dans plusieurs formats différents pour s'adapter à un large éventail d'outils et d'équipements.
- **Insert** : communique des informations relatives aux bonnes pratiques d'inspection et indique les inspections précédentes et à venir. Lorsque l'équipement échoue à l'inspection, l'insert est retiré du support qui affiche alors le message « Ne pas utiliser ».

Applications

Les solutions d'étiquetage visuel sont hautement personnalisables et s'adaptent à un large éventail d'équipements afin d'améliorer la qualité des inspections et la communication d'informations de sécurité concernant l'équipement. Cette solution est utilisée par des entreprises intervenant dans divers secteurs d'activité, notamment :

- Construction
- Agro-alimentaire
- Gestion des installations
- Logistique
- Fabrication
- Maritime
- Pétrole et gaz
- Services publics



Échafaudages

Scafftag est la première solution mondiale d'étiquetage visuel pour échafaudages. Elle permet d'éviter les risques liés aux travaux en hauteur et de gérer les procédures d'inspection des échafaudages.

- Enregistrez toutes les informations pertinentes concernant la structure de l'échafaudage
- Enregistrez signatures, heures et dates pour 12 ou 22 inspections par insert
- Boucle de suspension compatible avec les systèmes d'échafaudage ainsi qu'avec les échafaudages à tubes et colliers

ERECTION AND INSPECTION RECORD

Job No. _____

Structure to be used for (insert tick appropriate /)

Load Class 1 ULC 676 (max) / 175 kN/m ²	<input type="checkbox"/>	Load Class 4 ULC 124 (max) / 225 kN/m ²	<input type="checkbox"/>
Load Class 2 ULC 114 (max) / 150 kN/m ²	<input type="checkbox"/>	Load Class 5 ULC 104 (max) / 150 kN/m ²	<input type="checkbox"/>
Load Class 3 ULC 675 (max) / 200 kN/m ²	<input type="checkbox"/>	Load Class 6 ULC 674 (max) / 100 kN/m ²	<input type="checkbox"/>

! IF LAST INSPECTION EXCEEDS 3 DAYS, REMOVE TAGS AND INFORM SUPERVISOR

Record of inspection to be completed by a competent person.

Time	Date	Signature

CAUTION
THE FOLLOWING HAZARDS SHOULD BE NOTED



Excavations

L'étiquette non adhésive pour l'excavation améliore le respect de la Directive européenne 92/57/CEE sur les exigences minimales relatives aux excavations. Toutes les informations requises peuvent être indiquées sur l'insert amovible de l'étiquette non adhésive et peuvent être communiquées à l'entrée des excavations.

Excavation-tag INSPECTION RECORD

Location: **BLOCK-G**

Description: **UTILITIES TRENCH (CELEC)**

CAUTION
Do not enter the excavation until the competent person has inspected the excavation and confirmed that it is safe to enter.
Do not allow anyone to enter the excavation until the competent person has inspected the excavation and confirmed that it is safe to enter.

HIDDEN SERVICES IDENTIFIED
In accordance with Regulation 12 of the Construction (Design and Management) Regulations 2015.

<input checked="" type="checkbox"/> Electrical Cables	<input type="checkbox"/> Gas
<input checked="" type="checkbox"/> Water	<input type="checkbox"/> Sewer
<input type="checkbox"/> Fire Alarm	<input type="checkbox"/> Other
<input type="checkbox"/> Other	<input type="checkbox"/> Other

Name: **T. EVANS / TWC**

Work started on: **16/10/19**

Other H&S Address: _____

Competent Person: **T. EVANS** Date: **16/10/19**

SAFETY EQUIPMENT REQUIRED
In addition to standard PPE (Personal Protective Equipment) as applicable to the work.

<input checked="" type="checkbox"/> Safety Harness	<input checked="" type="checkbox"/> Safety Helmet	<input checked="" type="checkbox"/> Safety Boots	<input checked="" type="checkbox"/> Safety Gloves	<input checked="" type="checkbox"/> Safety Glasses
<input checked="" type="checkbox"/> Safety Vest	<input checked="" type="checkbox"/> Safety Net	<input checked="" type="checkbox"/> Safety Signage	<input checked="" type="checkbox"/> Safety Barricade	<input checked="" type="checkbox"/> Safety Fencing

Ouvrages provisoires

L'étiquette non adhésive pour ouvrages provisoires améliore le respect de la Directive européenne 92/57/CEE sur les exigences minimales relatives aux sites de construction provisoires et mobiles. Toutes les informations requises peuvent être indiquées sur l'insert amovible de l'étiquette non adhésive et peuvent être communiquées sur les ouvrages provisoires.

TempWorks-tag INSPECTION RECORD

DO NOT REMOVE TEMPORARY WORKS

Date: 26-10-17

Location: Block M - Ground floor

Inspector: JOHN SMITHSON

Company: DURKINS

Inspection Note: INSPECTION NOT TO EXCEED 7 DAY

PERMIT TO LOAD

JOHN SMITHSON

26-10-17

Palissades et clôtures

Les étiquettes non adhésives pour palissades et clôtures améliorent le respect de la Directive européenne 92/57/CEE sur les exigences minimales relatives aux sites de construction provisoires et mobiles. Toutes les informations requises peuvent être indiquées sur l'insert amovible de l'étiquette non adhésive et ainsi communiquées sur les palissades et clôtures.

Hoarding-tag INSPECTION RECORD

Location: **33 MANOR PLACE** TYPE OF HOARDING: **TYPE 1**

Erected by: **DAUNTHERA** Date: **29.05.17**

Project: **WINDMILL** Inspected by: **B. GREENAN**

For ON-GOING INSPECTION DETAILS see reverse side of form

HAZARDS WITHIN HOARDED AREA (check all that apply)

<input checked="" type="checkbox"/> Overhead cables	<input type="checkbox"/> Excavations	<input checked="" type="checkbox"/> Reinforcing concrete	<input type="checkbox"/> Other
<input type="checkbox"/> Scaffolding	<input type="checkbox"/> Blasting	<input type="checkbox"/> Other	<input type="checkbox"/>

ROUTINE SITE CHECKS (check all that apply)

<input checked="" type="checkbox"/> Signs & notices	<input checked="" type="checkbox"/> Hoarding
<input checked="" type="checkbox"/> Safety barriers	<input checked="" type="checkbox"/> Gates
<input checked="" type="checkbox"/> Hoarding	<input checked="" type="checkbox"/> Hoarding
<input checked="" type="checkbox"/> Hoarding	<input checked="" type="checkbox"/> Hoarding

Additional Comments: **Check for possible interference**

CAUTION NO UNAUTHORIZED ACTIVITIES OR WORKS MUST BE UNDERTAKEN TO THE HOARDING WITHOUT THE EXPRESSED PERMISSION OF SITE MANAGEMENT

Pompes et machines

Les étiquettes Microtag pour pompes et machines sont conçues pour afficher clairement la prochaine date d'inspection/de test sur le lieu d'utilisation.



Harnais

Les étiquettes Nanotag pour harnais sont conçues pour afficher clairement la prochaine date d'inspection sur le lieu d'utilisation.



Plates-formes de travail mobiles surélevées

L'étiquette non adhésive MEWP est conçue pour aider à contrôler les inspections fréquentes, la maintenance et l'identification des MEWP (plates-formes de travail mobiles surélevées), y compris les élévateurs à ciseaux et les nacelles élévatrices.

- L'insert d'étiquette non adhésive MEWP contient une liste de contrôle avant utilisation facile à suivre par l'opérateur
- Enregistrez jusqu'à 32 inspections
- Fixé aux MEWP par collier de serrage ou adhésif

Échelles

L'étiquette Laddertag indique les dernières informations relatives à la catégorie des échelles, à la période d'inspection et aux inspections à effectuer.

- L'insert Laddertag contient une liste de contrôle avant utilisation
- Enregistrez le numéro de référence unique de l'échelle, l'utilisation prévue de l'échelle, la période d'évaluation des risques et les inspections à effectuer
- Enregistrez jusqu'à 12 dates d'inspection de l'échelle à effectuer

Chariots élévateurs

L'étiquette non adhésive Forkliftag est un système d'inspection destiné à faciliter le contrôle des inspections précédant les changements d'équipe, la maintenance et l'identification des chariots élévateurs à fourche.

- Liste de contrôle avant utilisation facile à suivre par l'opérateur
- Enregistrez jusqu'à 42 inspections quotidiennes
- Fixez l'étiquette au chariot élévateur par collier de serrage ou adhésif



STILL
R 50-15

Transpalettes

L'étiquette non adhésive pour transpalettes et l'étiquette non adhésive pour transpalettes électriques facilitent considérablement la conformité à la Directive européenne 2009/101/CE.

- Liste de contrôle avant utilisation facile à suivre par l'opérateur
- Enregistrez jusqu'à 21 ou 32 résultats et signatures d'inspection
- Fixez l'étiquette au transpalette par collier de serrage ou adhésif



Isolations

L'étiquette non adhésive pour l'isolation est conçue pour faciliter les procédures d'isolation mécanique et électrique et empêcher l'alimentation inopinée du système. L'isolation est levée lorsque la moitié de l'étiquette prédécoupée est détachée puis rattachée à l'autre moitié sur le Permis de travail.



Espaces confinés

L'étiquette Entrytag est conçue pour éviter les accidents et gérer efficacement les procédures d'inspection dans les espaces confinés.

- Enregistrez des informations relatives à l'espace confiné telles que les numéros de permis, les dates de test et l'équipement de sécurité requis
- Enregistrez jusqu'à 42 inspections de changement d'équipe
- Autre support Entrytag avec fixation magnétique disponible



WARNING
UNLAWFUL REMOVAL OR INTERFERENCE WITH
MAKE YOU LIABLE TO PROSECUTION AND FINES

ON-GOING INSPECTION DETAILS

Shift	Signature	Date	Shift	Signature
Day	Dei Griffiths			

fftag® TEL +44(0)845 089 4050 | www.scaffitag.co.uk | © Copyright B

+ • +

Produits chimiques

L'insert Chemtag comporte toutes les informations pertinentes spécifiques aux risques associés aux substances dangereuses, telles que :

- Type de substance
- Description détaillée des dangers et précautions
- Mesures à prendre en cas d'urgence
- Nom du fournisseur et numéro de téléphone d'urgence
- Description détaillée de la procédure d'élimination

SILVER LINING INDUSTRIES LTD
Richmond Works, Garforth
Leeds LS25 1NB
Tel: (0113) 286 2323 Fax: (0113) 286 6508

SILVER LINING INDUSTRIES LTD
Richmond Works, Garforth
Leeds LS25 1NB
Tel: (0113) 286 2323 Fax: (0113) 286 6508

WASTE TYPE
UN No.
SILVER LINING INDUSTRIES LTD
Richmond Works, Garforth
Leeds LS25 1NB
Tel: (0113) 286 2323 Fax: (0113) 286 6508

Chemtag

Ref. No. _____

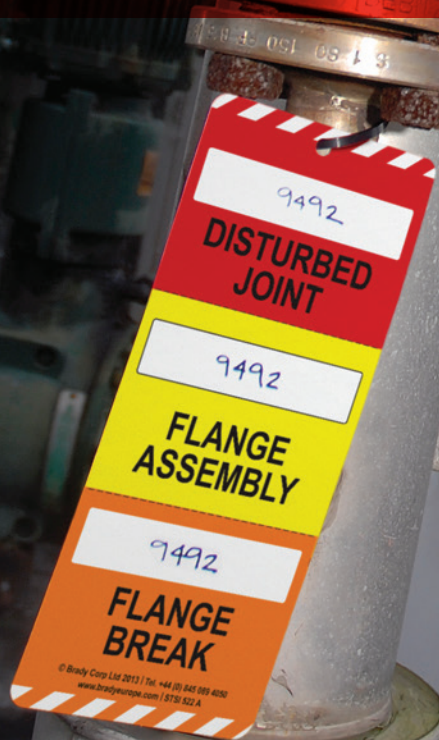
DO NOT USE

© Chemtag Corp Ltd 2013
Tel: +44 113 286 2323 | www.chemtag.com
Ref: CTR

Rupture de bride

L'étiquette non adhésive pour bride permet de contrôler les inspections, les modifications et la maintenance tout au long du processus de rupture et d'inspection de bride.

Ce système comporte trois parties prédécoupées et permet à l'utilisateur d'identifier clairement les différentes étapes de l'opération entre la rupture initiale et la remise en marche du système.



Personnalisez !

Quel que soit votre équipement, nous pouvons l'étiqueter.

Nous pouvons personnaliser nos solutions d'étiquetage visuel pour vous permettre de gérer tous les problèmes, quels qu'ils soient, et de répondre à vos besoins sans perturber votre activité et vos systèmes. Une vaste gamme d'options de personnalisation est disponible, notamment :

- Taille et forme d'étiquette non adhésive
- Données à indiquer/enregistrer
- Conception visuelle, comprenant le logo, les couleurs et les polices pour correspondre à l'image de marque de l'entreprise
- Adaptation aux exigences du site, par exemple l'ajout de bandes métalliques pour la détection magnétique dans les usines d'aliments
- Méthodes de fixation variables, par exemple colliers de serrage, anneaux fendus, fixations magnétiques ou adhésives



Automatisez l'administration des inspections !

Safetrak accélère considérablement l'inspection fastidieuse des équipements sur support papier.

- Inspections numériques : plus besoin de support papier, de déchiffrer une écriture ou de rechercher des documents perdus.
- Création automatique de rapports : générez des rapports actualisés sur les inspections à intervalles réguliers ou à la demande.
- Planification d'inspection avancée : planifiez facilement des inspections périodiques et obtenez rapidement un aperçu de toutes les inspections prévues.
- Enregistrement des équipements : effectuez facilement le suivi du matériel et des équipements de protection individuelle étiquetés.



**Afrique du Sud**

+27 11 704 3295
africa@bradycorp.com

Allemagne, Autriche & Suisse

+49 (0) 6103 7598 660
germany@bradycorp.com

Belgique et Luxembourg

+32 (0) 52 45 78 11
benelux@bradycorp.com

Danemark

+45 66 14 44 00
denmark@bradycorp.com

Espagne & Portugal

+34 900 902 993
spain@bradycorp.com
portugal@bradycorp.com

France

+33 (0) 3 20 76 94 48
france@bradycorp.com

Hongrie

+36 23 500 275
hungary@bradycorp.com

Italie

+39 02 26 00 00 22
italy@bradycorp.com

Moyen-Orient

+971 4881 2524
me@bradycorp.com

Norvège

+47 70 13 40 00
norway@bradycorp.com

Pays-Bas

+31 (0)70 323 62 98
benelux@bradycorp.com

Pologne

+48 22 104 6262
poland@bradycorp.com

République tchèque

+420 776 302 229
czechrepublic@bradycorp.com

Royaume-Uni & Irlande

+44 (0) 1295 228 288
uk@bradycorp.com

Slovaquie

+421 902 939 406
slovakia@bradycorp.com

Suède, Finlande, Estonie, Lettonie, Lituanie

+46 (0) 8 590 057 30
sweden@bradyeurope.com

Turquie

+90 212 264 02 20
turkey@bradycorp.com

Nous identifions et protégeons les personnes, les produits et les locaux.

www.bradyeurope.com

12.12.2024
EUR-M-039-FR

© 2024 Brady Worldwide inc. Tous les droits sont réservés