



Valve Action® Marqueur à peinture liquide

Le marqueur à peinture liquide le plus sûr et le plus polyvalent au monde



Marquage permanent de haute visibilité sur les métaux, les revêtements, les plastiques et la plupart des surfaces industrielles

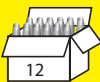
Applications sur :

- Métaux exotiques
- Acier et fer
- Tuyaux et tubes
- Plaques
- Béton ou pierre
- Céramique
- Industrie forestière
- Métaux non ferreux
- Textile
- Pneus / caoutchouc

Utilisé dans les secteurs suivants :

- Assemblage automobile
- Construction
- Centrales nucléaires
- Usines de moteurs
- Usines de fabrication de métal
- Industrie du soudage
- Aciéries et négoce d'acier
- Usines d'aluminium
- Pneus / rechapage
- Industrie forestière
- Industrie du verre
- Chantiers navals
- Ateliers d'usinage et estampages
- Industrie plastique
- Fabrication industrielle

96809	96828
96817	96830
96820	96832
96821	96835
96822	97050*
96823	97051*
96824	97052*
96825	97053*
96826	97054*
96827	



Attention : Nocif ou fatal en cas d'ingestion. Inflammable. Utiliser dans une zone bien ventilée. NE PAS LAISSER À LA PORTÉE DES ENFANTS DESTINÉ UNIQUEMENT À UN USAGE INDUSTRIEL.

* Les couleurs fluorescentes et UV ne sont pas préconisées pour des applications nucléaires. Non résistant aux UV

www.markal.com

**COULEURS
FLUORESCENTES
POUR UNE
IDENTIFICATION
IMMÉDIATE**



**Pointe
résistante
pour une
performance
durable**

**Marque sur les
surfaces lisses,
rugueuses,
rouillées,
ou sales**

**Véritable
peinture,
séchage rapide**

**Résiste aux
intempéries, à
l'eau et aux UV**

**Formule sans
xylène,
réduisant les
risques pour
la santé**

**Faible teneur
en chlorures
et halogènes**

**Capuchon
Clipgrip pour
un rangement
facile dans
les poches**

**Température
d'utilisation :
- 46°C à 66°C**