



**LMA**  
WORKWEAR 1880




Visuels :



CLASSE  
**2**

**NEW**

2644  
  
 Wash up to 40°C / Lavage jusqu'à 40°C  
 Washing cycle / Cycles de lavage 50 max

Plus produit :



Protection UV  
Sun protection



Bandes rétro réfléchissantes segmentées  
Segmented reflective tape



Tissu Coolpass respirant et régulateur d'humidité  
Cool & Dry-comfort  
Coolpass fabric



EN ISO 20471:  
2013+A1:2016  
Haute visibilité  
High visibility



EN 13688  
Vêtement de protection  
Protective clothing

**9192 HALOGENE**

Descriptif :

**FR** T-shirt bicolore manches courtes - anti-UV UPF 50+ - Maille HV

Col rond en bord côte 1x1 contrastant - Bande contrastante intérieur col - Bas de manches en bord côte 1x1 contrastant - Empiècements contrastés marine - Bandes rétro réfléchissantes segmentées - DEVANT : empiècements épaules contrastés - Côté droit au porté : TAB tissé logo LMA - DOS : intérieur col : demi lune contrastante

**Composition :**

Maille coolpass 100% polyester - 160 g/m<sup>2</sup>  
Traitement anti-uv UPF 50+

**Tailles :**

S au 4XL

**Coloris :**

Jaune fluo/marine

**Normes :**

• EN ISO 20471 : 2013 + A1 : 2016 classe 2 • EN 13688

**Entretien :**

**50 lavages domestiques** - laver sur l'envers

**GB** Hi-Vis two-tone short sleeves t-shirt - UPF +50

Round collar with 1x1 contrasting rib knit - Inside collar: contrasting tapes - 1x1 contrasting rib knit at bottom sleeves - Navy contrasted yokes - Segmented reflective stripes - FRONT: contrasted yokes coolpass mesh on shoulders - Right side when worn: LMA logo TAB - BACK: inside collar: contrasting half moon

**Composition:**

Coolpass mesh 100% polyester - 160 g/m<sup>2</sup>  
Anti-UV treatment UPF 50+

**French sizes:**

S to 4XL

**Colors:**

Hi-Vis yellow/navy

**Standards:**

• EN ISO 20471: 2013 + A1: 2016 class 2 • EN 13688

**Care:**

**50 domestic wash** - wash inside out

Lebeurre SAS - 32 ROUTE NATIONALE 80115 QUERRIEU - FRANCE  
Tél. +33 (0)3 22 40 30 30 - Fax. + 33 (0)3 22 40 10 46  
lma@lebeurre.com www.lma-lebeurre.com

