



# PLAST-PT

## Plastic Dye

## Colorant à plastique



Black



Noir

Net content/Contenu net:

### 75 mL (2.5 US fl oz)

#### EN PLAST-PT

**Features:** Fast-drying dye for the colour renewal of faded or weathered plastics.

**Uses:** For fine-pored materials such as plastic and imitation leather. Ideal for soft tops, hard tops, seats, rubber parts, bumpers and trims.

**Directions:** Surface must be clean and free of dirt, grease, wax residue and oil. Mask adjacent parts or surfaces before application. Apply a small amount of product on the included sponge and apply a thin layer. Drying times vary with temperature and humidity. Surfaces can be re-coated once dry to achieve desired colour.

**Cautions:** Do not apply or store at temperatures below 7 °C (47 °F). Dye is humidity sensitive during application. Make sure the parts are dry before application and remain dry until the dye is fully dried. This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use.

#### FR PLAST-PT

**Caractéristiques:** Colorant à séchage rapide pour le renouvellement de la couleur des plastiques décolorés.

**Utilisations:** Pour les matériaux à pores fins tels que le plastique et le cuir imitation. Idéal pour les décapotables, les toits amovibles, les sièges, les pièces en caoutchouc, les pare-chocs et les garnitures.

**Mode d'emploi:** La surface doit être propre et exempte de saleté, de graisse, de résidus de cire et d'huile. Masquer les parties adjacentes ou les surfaces avant l'application. Distribuer une petite quantité de produit sur l'éponge incluse et appliquer une couche mince. Le temps de séchage varie en fonction de la température et de l'humidité. Les surfaces peuvent être revêtues une fois qu'elles sont sèches pour obtenir la couleur souhaitée.

**Avvertissements:** Ne pas appliquer ou entreposer à des températures inférieures à 7 °C (47 °F). Le colorant est sensible à l'humidité pendant l'application. S'assurer que les pièces sont sèches avant l'application et restent sèches jusqu'à ce que le colorant soit complètement sec.

Cette information est basée sur notre expérience. Des tests préalables sont avisés avant l'utilisation.

**Not for retail sale/Pas pour la vente au détail**

**Made in Germany/Fabriqué en Allemagne**

Not a dangerous product according to the Hazardous Products Regulations (HPR) classification criteria.

See the **SDS** for more info at/Voir le **FDS** pour plus d'info au:  
**wurth.ca** or call/ou appelez: **1-800-263-5002**

Imported by/Importé par:

**Wurth Canada Limited/Limitée**

345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

Produit non dangereux selon les critères de classification du Règlement sur les produits dangereux (RPD).

**Art. 893.2801** 083






Not a dangerous product according to the Hazardous Products Regulations (HPR) classification criteria.

See the **SDS** for more info at/  
Voir la **FDS** pour plus d'info au:  
**wurth.ca** or call/ou appelez:  
**1-800-263-5002**

Imported by/Importé par:

**Wurth Canada  
Limited/Limitée**

345 Hanlon Creek Blvd,  
Guelph, ON, N1C 0A1

Produit non dangereux selon  
les critères de classification  
du Règlement sur les produits  
dangereux (RPD).

PAPE | 09/2023 | 893.2801 | V.10.0 | WHMIS 2015

### EN PLAST-PT

**Features:** Fast-drying dye for the colour renewal of faded or weathered plastics.

**Uses:** For fine-pored materials such as plastic and imitation leather. Ideal for soft tops, hard tops, seats, rubber parts, bumpers and trims.

**Directions:** Surface must be clean and free of dirt, grease, wax residue and oil. Mask adjacent parts or surfaces before application. Dispense a small amount of product on the included sponge and apply a thin layer. Drying times vary with temperature and humidity. Surfaces can be re-coated once dry to achieve desired colour.

**Cautions:** Do not apply or store at temperatures below 7 °C (47 °F). Dye is humidity sensitive during application. Make sure the parts are dry before application and remain dry until the dye is fully dried.

This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use.

# PLAST-PT

## Plastic dye

## Colorant à plastique

### FR PLAST-PT

**Caractéristiques:** Colorant à séchage rapide pour le renouvellement de la couleur des plastiques décolorés.

**Utilisations:** Pour les matériaux à pores fins tels que le plastique et le cuir imitation. Idéal pour les décapotables, les toits amovibles, les sièges, les pièces en caoutchouc, les pare-chocs et les garnitures.

**Mode d'emploi:** La surface doit être propre et exempte de saleté, de graisse, de résidus de cire et d'huile. Masquer les parties adjacentes ou les surfaces avant l'application. Distribuer une petite quantité de produit sur l'éponge incluse et appliquer une couche mince. Le temps de séchage varie en fonction de la température et de l'humidité. Les surfaces peuvent être revêtues une fois qu'elles sont sèches pour obtenir la couleur souhaitée.

**Avertissements:** Ne pas appliquer ou entreposer à des températures inférieures à 7 °C (47 °F). Le colorant est sensible à l'humidité pendant l'application. S'assurer que les pièces sont sèches avant l'application et restent sèches jusqu'à ce que le colorant soit complètement sec. Cette information est basée sur notre expérience. Des tests préalables sont avisés avant l'utilisation.

**Not for retail sale/  
Pas pour la vente au détail**

**Made in Germany/  
Fabriqué en Allemagne**

**Art. 893.2801** 083



4 045989 510351

**Black**



**Noir**

Net content/Contenu net:

**75 mL (2.5 US fl oz)**