

# FICHE TECHNIQUE

## PICTOGRAMME NOCIF IRRITANT -SGH07

Référence: 04477



#### **RESUME**

Pictogramme produit irritant conforme au règlement CLP et aux recommandations du système général harmonisé (SGH). Étiquette autocollante disponible dans 4 dimensions et 4 conditionnements différents.

### Les points forts:

- Pictogramme normé, universel et facile à identifier
- Adhésif performant et durable
- Expédié et vendu par planche ou rouleau de 20 à 1000 étiquettes
- Fabriqué en France

Découvrez toutes nos <u>panneaux danger</u> <u>produits chimiques</u> et les <u>panneaux CLP danger</u> physique, danger pour la santé et danger pour l'environnement.



#### **DECLINAISONS**

Conditionnement	
1000 étiquettes - 50 x 50 mm	
1000 étiquettes - 75 x 75 mm	
1000 étiquettes - 100 x 100 mm	
20 étiquettes - 75 x 75 mm	
20 étiquettes - 100 x 100 mm	
20 étiquettes - 150 x 150 mm	
50 étiquettes - 75 x 75 mm	
50 étiquettes - 100 x 100 mm	
50 étiquettes - 150 x 150 mm	
100 étiquettes - 75 x 75 mm	



## **FICHE TECHNIQUE**

100 étiquettes - 100 x 100 mm 100 étiquettes - 150 x 150 mm

#### DESCRIPTION

# Qu'est-ce que le pictogramme produit nocif et irritant ?

Le pictogramme nocif ou irritant est l'un des 4 pictogrammes de danger CLP relatifs au danger pour la santé. Il est conforme au règlement CLP et au Système Général Harmonisé (SGH).

Ce système d'harmonisation international mis en place depuis 2015 au sein de l'Union Européenne via le règlement CLP introduit le nouvel étiquetage des substances et des mélanges. Il permet d'unifier l'usage des symboles relatifs aux produits dangereux au niveau mondial pour qu'ils soient facilement et rapidement identifiés. Cette identification efficace des produits chimiques vise à réduire les dangers que représentent ces produits sur la santé humaine, pour les installations et l'environnement.

Retrouvez aussi les 3 autres pictogrammes CLP danger pour la santé, le <u>symbole produit corrosif</u>, le <u>symbole produit toxique</u> et le <u>symbole cancérogène</u>.

## Caractéristiques techniques

## Matière

 Autocollant: Film PVC souple muni d'un adhésif acrylique pour une adhésion immédiate et permanente à l'intérieur et à l'extérieur. Très résistant aux agents atmosphériques, aux variations de températures allant de -20 °C à + 70 °C. Excellente tenue aux UV, bonne résistance aux solvants organiques (huiles, graisses, solvants, alcools...) et aux agents chimiques (acides et alcalis dilués).

# **PROZ**N

# **FICHE TECHNIQUE**

### **Dimensions**

Étiquette disponible en 4 dimensions différentes et 4 conditionnements :

- 50 x 50 mm (uniquement disponibles en rouleau de 1000 étiquettes autocollantes)
- 75 x 75 mm
- 100 x 100 mm
- 150 x 150 mm (disponibles par 20, 50 et 100 étiquettes)

Étiquette CLP codifiée SGH07 de forme losange, composée d'un pictogramme noir représentant un point d'exclamation et d'un liseré rouge.

## Conditionnement produit irritant

Vendues par lot ou par rouleau en fonction de la dimension de l'étiquette choisie :

- 20 étiquettes (Existe uniquement pour les étiquettes 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150 mm)
- 50 étiquettes
- 100 étiquettes
- 1000 étiquettes (Rouleau disponible pour les étiquettes 50 x 50, 75 x 75 et 100 x 100 mm)

## Conditions d'utilisation

À fixer sur l'emballage des produits dangereux pour la santé ou la couche d'ozone.

À appliquer sur une surface lisse, propre, dépoussiérée, dégraissée et sèche. Température d'application : + 5 °C.