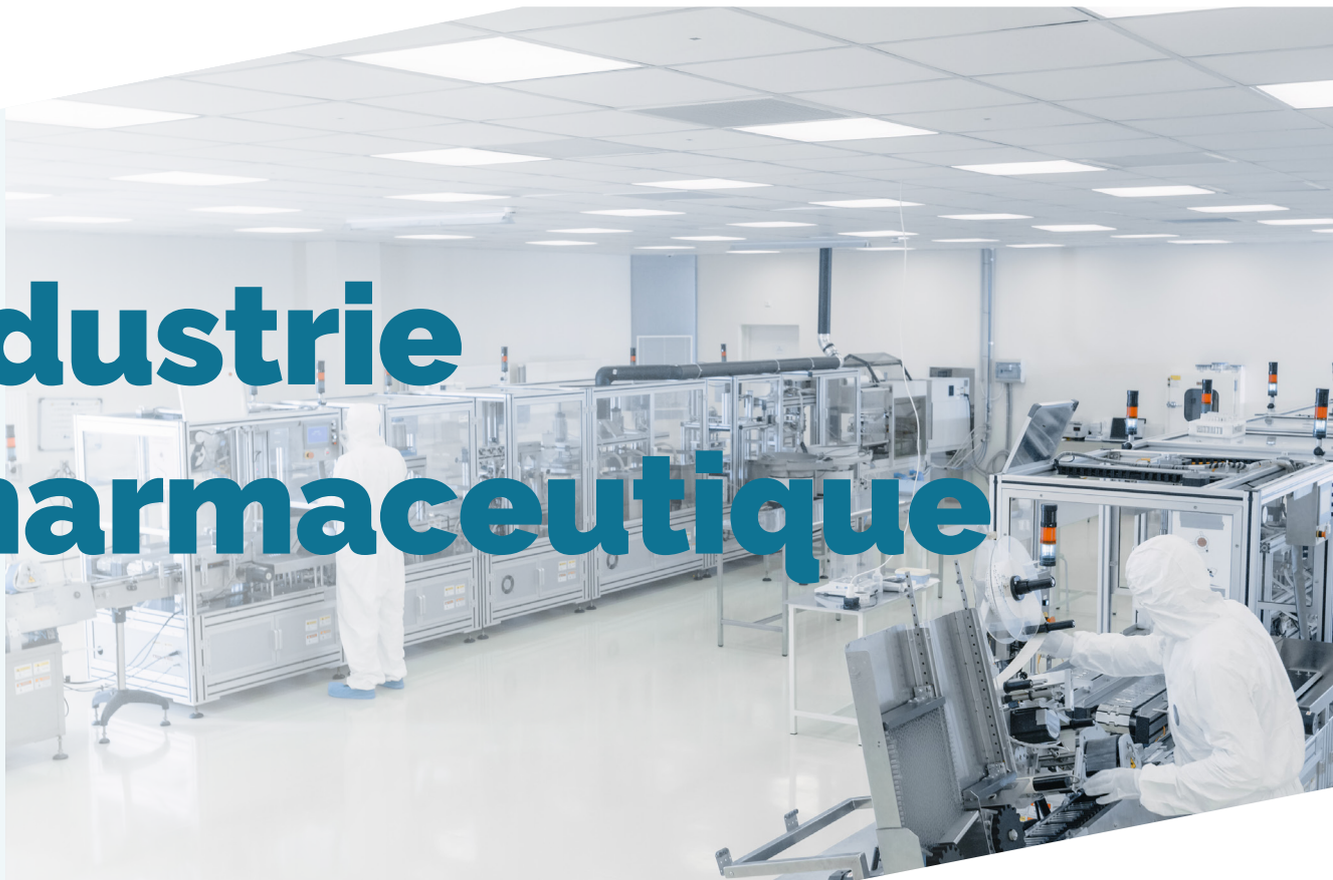


# Industrie pharmaceutique



**L'industrie pharmaceutique est le secteur économique qui regroupe les activités de recherche, de fabrication et de commercialisation des médicaments pour la médecine humaine ou vétérinaire. Cette activité est exercée par les laboratoires pharmaceutiques et les sociétés de biotechnologie.**

La Belgique se situe parmi les leaders mondiaux de l'industrie pharmaceutique. Les exportations réalisées par ce secteur représentent plus de 10 % du volume total des exportations belges. Pas moins de 29 entreprises pharmaceutiques, faisant partie du top 30 général, sont bien implantées en Belgique.

## Le défi

Dans les laboratoires, les chercheurs travaillent avec des volumes relativement faibles de produits liquides, solides ou gazeux. Cependant, le grand nombre de manipulations effectuées simultanément peut conduire à une quantité importante de produits dans les locaux.

Le risque pour la sécurité incendie provient principalement des produits utilisés comme solvants, dont la plupart ont des propriétés inflammables importantes (notamment les solvants oxygénés, tels que les éthers, les cétones, les aldéhydes, les alcools...) ainsi que de l'utilisation de flammes nues.

[www.heinen-doors.com](http://www.heinen-doors.com)

## La solution Heinen

La porte battante Heinen est construite sur base du concept METAL+ ce qui lui confère un aspect esthétique toujours identique indépendamment des prestations « sécurité ». Heinen propose des portes coupe-feu testées selon les normes européennes (EN1634-1) en E11 et E12 et ce dans des performances allant de 30 minutes à 240 minutes.

Toutes les portes Heinen coupe-feu extérieures pour piétons sont conformes au marquage CE défini dans les nouvelles normes européennes EN 16034 (coupe-feu) et EN 14351-1 (portes extérieures pour piétons).

## Chiffres clés



Coupe-feu, anti-effraction, Metal+ et anti-panique  
Portes battantes

## Ils nous font confiance

