

GREENWAY™

Notre façon de penser
Notre façon d'agir

OBJECTIFS

Pour orienter les nouveaux développements vers des produits plus écologiques, Inventec a lancé en 2012 son approche Greenway™.

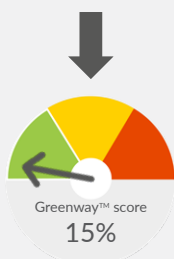
10 ans plus tard, Greenway™ incarne désormais tout ce que nous faisons d'un point de vue durable : la façon dont nous **développons**, **fabriquons** et **vendons** nos solutions.

Les objectifs restent les mêmes : limiter notre impact sur l'environnement et aider nos clients à réduire le leur.

LES 3 PILIERS GREENWAY

GREENWAY™ SCORE

Évaluer et comparer la sécurité et l'impact environnemental de nos produits



GREENWAY™ SERVICES

Nos services pour aider nos clients à réduire leur impact environnemental

- Recyclage des solvants (ECOPRO-GRAM)
- ÉCO-CONSEIL
- Conseils sur la gestion des déchets

GREENWAY™ PROJECTS

Des projets pour réduire l'impact environnemental de nos opérations pour devenir neutre en CO2

- Utiliser moins d'emballages en plastique
- Moins de papier utilisé et moins de déchets
- Moins de consommation d'énergie et de sources d'énergie renouvelables.

CONTACTEZ-NOUS

Inventec Performance Chemicals HQ
26, Rue des coulons, 94363 Bry sur Marne (Paris), France

Filiales :
Espagne, Suisse, Allemagne, Hongrie
États-Unis, Mexique, Chine, Malaisie, Japon

www.inventec.dehon.com
contact@inventec.dehon.com
+33 (0)1 43 98 75 00

SITE WEB



GREENWAY™ SCORE

1- SÉLECTION DES INDICATEURS POUR ÉVALUER ET CALCULER L'IMPACT DE CHAQUE PRODUIT

Évaluer l'impact en pourcentage avec des données de référence croisées, basées sur la fiche de données de sécurité du produit, l'expertise industrielle et les législations européennes. Les indicateurs pris en compte pour évaluer l'impact du produit :

Santé humaine

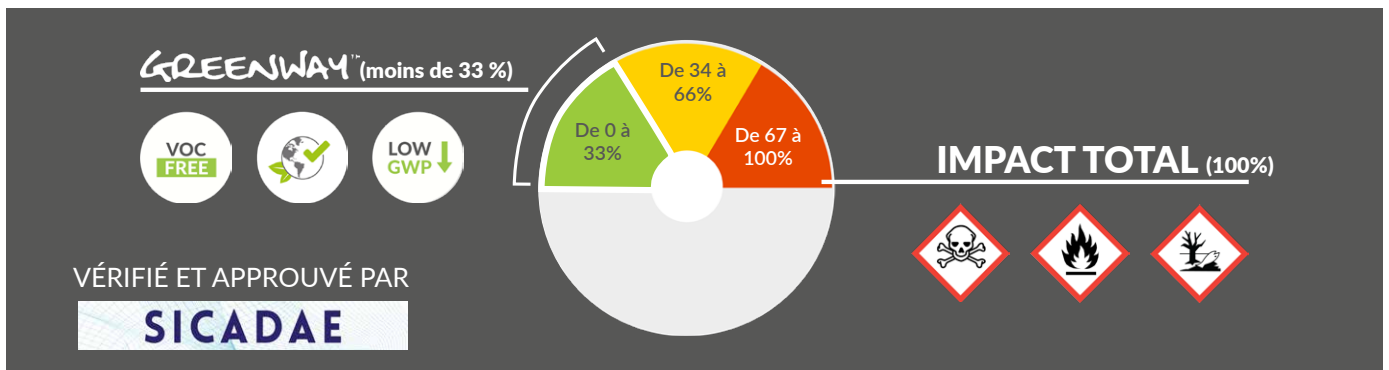
- › inflammabilité
- › toxicité
- › corrosivité
- › risques des matières premières

Protection de l'environnement et gestion des ressources

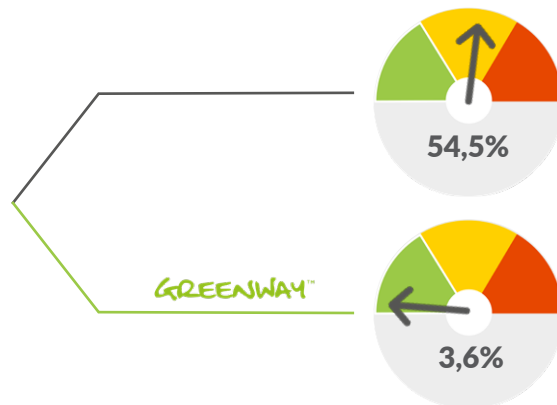
- › consommation d'eau
- › consommation d'énergie
- › Source / origine des matières premières
- › gestion des déchets
- › réduction des émissions (COV, GWP)
- › recyclabilité du produit et de l'emballage
- › possibilités d'économie circulaire : avec notre **ECOPROGRAM** (collecte et recyclage des solvants fluorés pollués)
- › consommation d'autres consommables
- › comparaison de procédés

2- UN ÉTIQUETAGE CLAIR POUR COMPARER FACILEMENT L'IMPACT DES PRODUITS

Le score Greenway et son pictogramme figurent sur notre fiche produit. Un produit dont l'impact est inférieur à 33% est également labellisé « Produit Greenway™ ».



3- CHOISIR LE BON PRODUIT NON SEULEMENT SUR LA PERFORMANCE MAIS AUSSI SUR LA DURABILITÉ



IPA

- › nécessite un équipement ATEX/IEC
- › COV
- › Toxicité

TOPKLEAN™ EL 606

- › pas de point d'éclair
- › pas de COV
- › aucune substance dangereuse
- › contient des matières premières renouvelables