

GREENWAY™

Die Art, wie wir denken
Die Art, wie wir handeln

ZIEL

Um die Neuentwicklung umweltfreundlicherer Produkte zu lenken, hat Inventec seinen Greenway™-Ansatz in 2012 eingeführt.

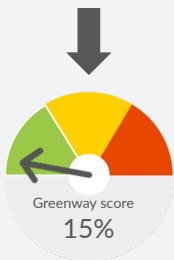
10 Jahre später verkörpert Greenway™ nun alles, was wir unter dem Gesichtspunkt der Nachhaltigkeit tun. Die Art und Weise, wie wir unsere Lösungen **entwickeln**, **herstellen** und **verkaufen**.

Die Ziele bleiben dieselben:
begrenzung unserer Umweltauswirkungen
und Unterstützung unserer Kunden
bei der Reduzierung ihrer.

DIE 3 SÄULEN DES GREENWAY

GREENWAY™ SCORE

Bewerten und vergleichen Sie die Sicherheit und Umweltauswirkungen unserer Produkte



GREENWAY™ SERVICES

Unsere Dienstleistungen zur Unterstützung unserer Kunden bei der Verringerung der Umweltauswirkungen

- Lösungsmittel-Recycling
ECOPROGRAM
- Umweltberatung
- Ratschläge zur Abfallwirtschaft

GREENWAY™ PROJECTS

Projekte zur Verringerung der Umweltauswirkungen unserer Geschäftstätigkeit zur CO2-neutral zu werden

- Weniger Plastikverpackungen verwenden
- Weniger Papierverbrauch und Abfall
- Weniger Energieverbrauch und erneuerbare Energiequellen.
- ...

KONTAKTIEREN SIE UNS

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

Tochtergesellschaften:
Spanien, Schweiz, Deutschland, Ungarn
USA, Mexiko, China, Malaysia, Japan

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

WEBSEITE



GREENWAY™ SCORE

1- AUSWAHL DER INDIKATOREN UM DIE AUSWIRKUNGEN JEDES PRODUKTS ZU BEWERTEN UND ZU BERECHNEN

Wir bewerten die prozentuale Auswirkung anhand von Querverweisdaten, die auf dem Sicherheitsdatenblatt des Produkts, industriellem Fachwissen und europäischen Rechtsvorschriften beruhen. Indikatoren, die bei der Bewertung der Produktauswirkungen berücksichtigt werden:

Menschliche Gesundheit

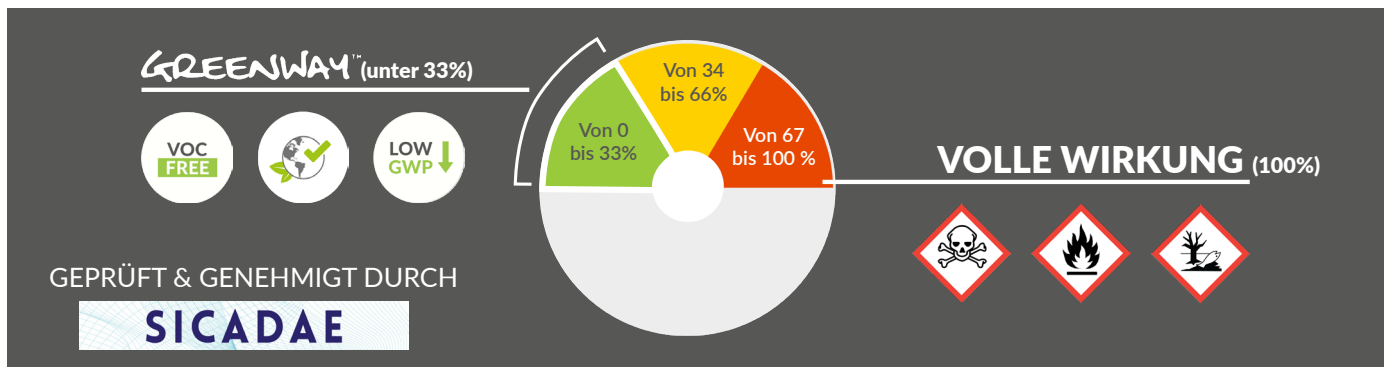
- › Entflammbarkeit
- › Toxizität
- › Korrosivität
- › Rohstoffrisiken

Umweltschutz & Ressourcenmanagement

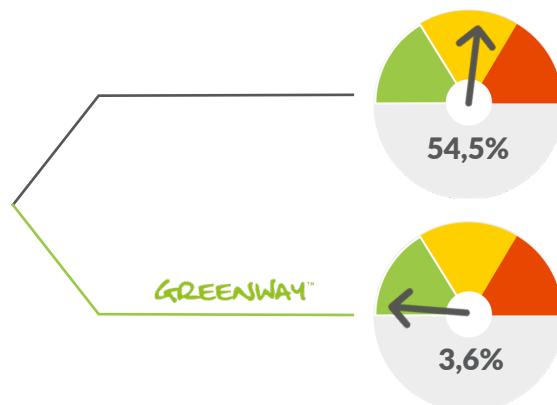
- › Wasserverbrauch
- › Energieverbrauch
- › Quelle / Herkunft der Rohstoffe
- › Abfallwirtschaft
- › Emissionsminderung (VOC, GWP)
- › Recyclingfähigkeit des Produkts und der Verpackung
- › Möglichkeiten der Kreislaufwirtschaft: mit unseren **ECOPROGRAM**(Sammlung und Recycling von verunreinigten fluoridierten Lösungsmitteln)
- › Verbrauch anderer Verbrauchsmaterialien
- › Vergleich von Prozessen

2- EINE EINDEUTIGE KENNZEICHNUNG UM DIE AUSWIRKUNGEN VON PRODUKTEN EINFACH ZU VERGLEICHEN

Den Greenway-Score und sein Piktogramm finden Sie auf unserem Produktdatenblatt. Ein Produkt mit einem Impact von weniger als 33% wird auch als «Greenway™ Product» bezeichnet.



3- AUSWAHL DES RICHTIGEN PRODUKTS NICHT NUR AUF LEISTUNG, SONDERN AUCH AUF NACHHALTIGKEIT



IPA

- › benötigt ATEX/IEC-Ausrüstung
- › VOC
- › Toxizität

TOPKLEAN™ EL 606

- › kein Flammpunkt
- › kein VOC
- › keine Gefahrstoffe
- › enthält nachwachsende Rohstoffe