

JOURNEY TO GREEN



GOJO, MAKERS OF PURELL™

UNSER ZIEL

Die Welt verändert sich.

Mit jedem Jahr, das vergeht, schadet die zur Energiegewinnung betriebene Ausbeutung fossiler Brennstoffe unserem Planeten und das einstige Wundermaterial Plastik hat sich zu einer wachsenden ökologischen Katastrophe entwickelt.

Wir glauben daher, dass es in der Verantwortung jedes Unternehmens und Einzelnen liegt, auf eine bessere, nachhaltigere Zukunft hinzuarbeiten. Dies bedeutet auf unseren Planeten, seine Ökosysteme und Menschen zu achten sowie Umweltbelastungen, Kunststoffabfälle und Emissionen zu reduzieren..

Was wir bei GOJO tun, um diese Zukunft zu gestalten.

Alleine in den
nächsten 10 Minuten
werden mehr als

5,2 MILLIONEN

Kilogramm Plastikabfall
erzeugt.

SAUBERE CHEMIE



Die Präsenz von ökotoxischen Chemikalien in der natürlichen Umwelt ist für Pflanzen und Tiere gleichermaßen schädlich.

Indem wir die Umweltauswirkungen unserer Formeln reduzieren und ihre biologische Abbaubarkeit verbessern, garantieren wir, dass sie für Menschen so sicher wie möglich sind und machen gleichzeitig unsere Chemie sauberer.

KUNSTSTOFFE & KREISLAUFFÄHIGKEIT



Die Ansammlung von Kunststoffabfällen in unseren Ozeanen und an Land schadet den Ökosystemen und ihren Bewohnern. Daher arbeiten wir daran, unsere Verpackungen vollständig recycelbar zu machen und neuen Kunststoff durch recycelten Kunststoff zu ersetzen.

FLORIERENDES TEAM GOJO



Die Menschen stehen im Mittelpunkt unseres Weges zu mehr Umweltfreundlichkeit. Wir sollten daher sicherstellen, dass wir uns um sie kümmern. Durch die Verbesserung der Arbeitsqualität und Sicherheit unserer Teams sowie das Streben nach Gleichberechtigung und Selbstbestimmung für alle, die für uns arbeiten, investieren wir in eine bessere Zukunft.

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT & KLIMAVERANTWORTUNG



Rücksichtsloser Energieverbrauch sowie unnötige Abfallproduktion führen zu höheren Emissionen und mehr festen Abfällen, die deponiert werden. Wir haben uns Kohlenstoffneutralität als Ziel gesetzt und reduzieren aktiv feste sowie flüssige Abfälle, die unsere Betriebe produzieren.

UNSER ZEITRAUM

Ohne Handeln kann es keine Veränderungen geben. Deshalb haben wir die „Journey To Green“ von heute bis zum Jahr 2050 geplant.



- Verleihung einer Ecovadis Goldmedaille
- Einführung von PCR-PET Nachfüllpackungen und Verpackungen im Mai 2023

2023



- Reduzierung der Flüssigabfälle um 20 %



- Erreichen einer Mindestpunktzahl von 86/100 auf dem Gender Equality Index

2024



- Reduzierung der festen Abfälle um 20 %
- Reduzierung des Energieverbrauchs um 20 %



- Bieten von Alternativen zu quaternärem Ammonium für 100 % der Biozidformulierungen
- Bieten von Alternativen zu sulfatierten und ethoxylierten Tensiden für 100 % der kosmetischen Formeln
- Entfernung von als sensibilisierend eingestuften Duftstoffen



- Umstellung aller Produkte auf 100 % recycelbare Verpackungen
- Verwendung von 30 % weniger neuer Kunststoffe in Produktverpackungen

2025

WAS IST PCR-PET?

Seit 2023 verwenden wir PCR-PET in unseren Verpackungen und Nachfüllpackungen, aber was ist es genau?

PCR-PET steht für Post-Consumer Recycled Polyethylene Terephthalate. Es handelt sich um Kunststoff, der recycelt und einer neuen Verwendung zugeführt wurde.

Allein diese Änderung bedeutet eine um **18% GERINGERE** Verwendung von neuen Kunststoffen.



- 100 % der kosmetischen Formeln sind gemäß den OECD-Richtlinien 301 als biologisch abbaubar eingestuft.

2030



- Ende von Einwegkunststoffen 2040

2040



- Wir haben uns im Rahmen der Science Based Targets Initiative (SBTI) verpflichtet, bis spätestens 2050 kohlenstoffneutral zu werden.

2050

UNSER FORTSCHRITT

Wir bei GOJO sind uns bewusst, dass wir noch einen weiten Weg vor uns haben, aber wir wollen uns auch die Zeit nehmen, um die Fortschritte zu feiern, die wir bereits gemacht haben.



ANALYSE DER KOHLENSTOFFBILANZ

Wir haben unsere aktuelle Kohlenstoffbilanz einer Analyse unterzogen. Nur wenn wir das Ausmaß und die Ursachen unserer derzeitigen Umweltauswirkungen verstehen, können wir einen Plan zu deren Verringerung erstellen.

Durch diese Analyse haben wir einen Maßstab erhalten, an dem wir uns orientieren können, was zur Formulierung unserer Verpflichtungen geführt hat.

RECYCLTER PET-KUNSTSTOFF

GOJO ist der erste Hersteller von Handhygieneartikeln, der 100 % PCR-PET für Nachfüllpackungen und Verpackungen verwendet. PCR-PET steht für Post-Consumer Recycled Polyethylene Terephthalate. Es handelt sich um Kunststoff, der recycelt und einer neuen Verwendung zugeführt wurde.

Durch diese Umstellung reduziert sich unserer Einsatz von Neukunststoffen um 18 % und sie bringt uns unserem Ziel, bis 2040 keine Einwegkunststoffe mehr zu verwenden, einen Schritt näher. Die Lebenszyklusanalyse zeigt, dass unsere neuen PCR-PET-Nachfüllpackungen im Vergleich zu neuem PET 93,8 % weniger Treibhausgase erzeugen. Umfangreiche Tests haben gezeigt, dass diese Umstellung keine Auswirkungen auf die Sicherheit, Qualität oder Wirksamkeit unserer Produkte hat.

SILBERNE ECOVADIS MEDAILLE

Wir freuen uns sehr, dass GOJO im Jahr 2022 mit der EcoVadis-Silbermedaille ausgezeichnet wurde. EcoVadis ist der größte und zuverlässigste Nachhaltigkeitsbewerter in unserer Branche, und mit einer Silbermedaille gehören wir zu den besten 25 % der Unternehmen in Bezug auf ökologische, soziale und ethische Leistungen.

Dies reicht uns jedoch noch nicht: 2023 streben wir eine EcoVadis Goldmedaille an.

PURELL® HEALTHY SOAP™ IST ECOLOGO-ZERTIFIZIERT

Die ECOLOGO-Zertifizierung bedeutet, dass die PURELL HEALTHY SOAP in einer Reihe von Kriterien hohe Standards erfüllt hat.

Zu diesen Kriterien gehören die Emission von Luft- und Wasserschadstoffen, der Energieverbrauch, der Umgang mit Reststoffen und die Verwendung von Fasern.

PURELL HEALTHY SOAP -
aus unserem PURELL
ES-Sortiment - spart im Vergleich
zu herkömmlicher Schaumseife

22 LITER

Wasser pro
Nachfüllpackung.

EU-UMWELTZEICHEN

Zahlreiche Produkte in der Hauptpflege-Produktpalette von GOJO tragen das EU-Umweltzeichen. Diese Zertifizierung bedeutet, dass unsere Produkte hohe Anforderungen erfüllen, um die Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit zu begrenzen, ohne ihre Wirksamkeit zu beeinträchtigen.

Zu den Bewertungskriterien gehören biologische Abbaubarkeit, Abfall, Auswirkungen auf das Wasser, Verwendung gefährlicher Stoffe und Produkteffizienz.

CRADLE TO CRADLE-ZERTIFIZIERT

Die Nachfüllpackungen für ES4, ES6 und ES8 des hygienischen Händedesinfektionsmittels PURELL Advanced sind Cradle to Cradle Gold®-zertifiziert.

Diese Zertifizierung fördert die Umstellung auf eine Kreislaufwirtschaft, indem sie nach fünf Kriterien bewertet wird: Toxizität, Kreislauffähigkeit, erneuerbare Energien, respektvoller Umgang mit Wasser und Einhaltung sozialer Regeln. Bewertet werden sowohl das Produkt selbst als auch seine Herstellungsmethode.

Der PURELL ES8
Spender produziert 68 %
weniger Batterieabfall als
andere berührungslose
Systeme, was zu einer 15%
igen Reduzierung der
Treibhausgasemissionen
führt.

Wir stehen erst am Anfang unseres Weges zur Umweltfreundlichkeit und wir alle bei GOJO sind uns bewusst, dass dies ein langer, harter Weg sein wird, aber wir sind fest entschlossen, diese Änderungen vorzunehmen. Wenn Sie uns auf diesem Weg begleiten möchten, sei es, indem Sie mit uns zusammenarbeiten, uns als Zulieferer beauftragen oder von unseren Entwicklungen lernen, würden wir uns freuen, von Ihnen zu hören. Schreiben Sie uns eine Mail an JourneyToGreen@GOJO.fr



GOJO, MAKERS OF PURELL™