



Kimberly-Clark

PROFESSIONAL*

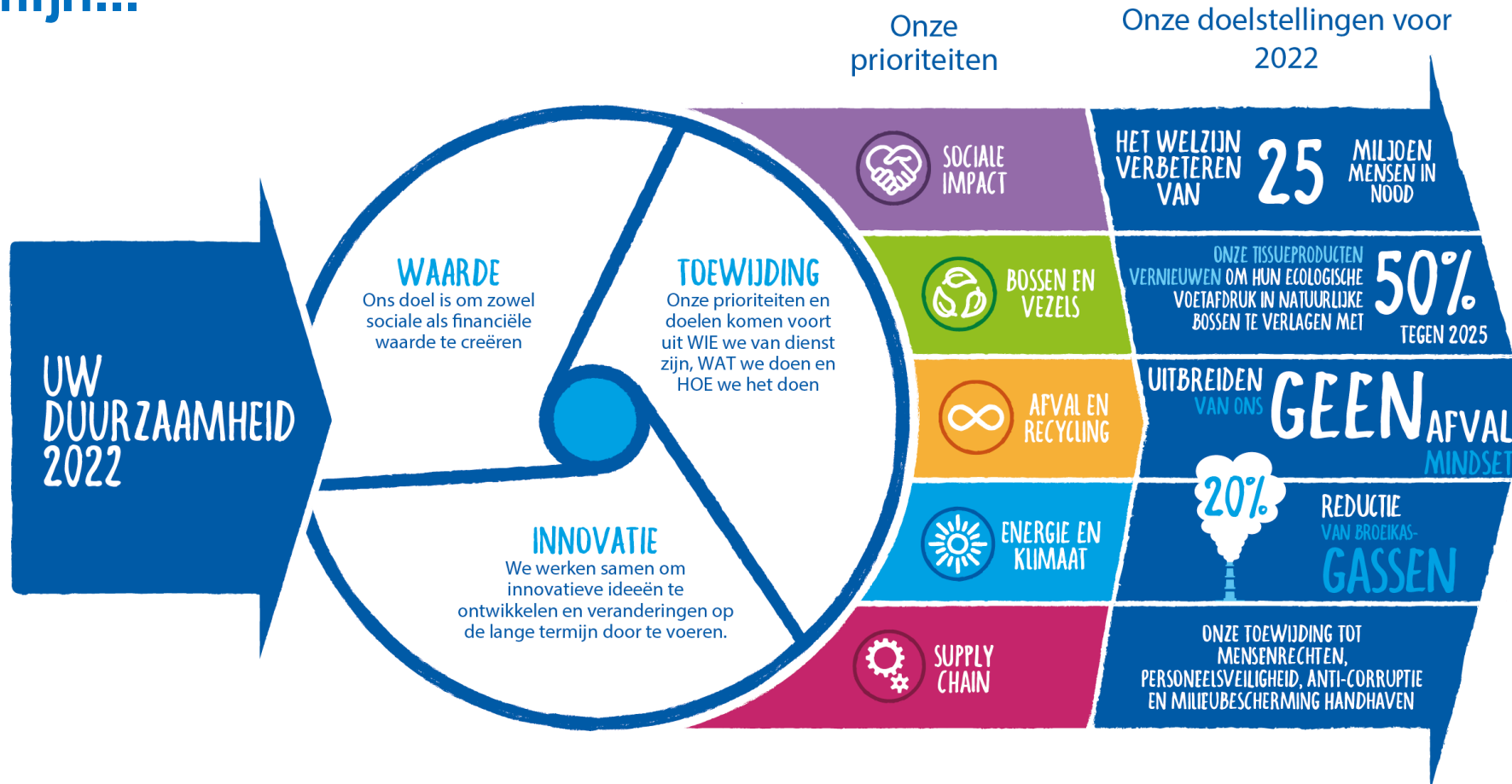
Wereldleider op het vlak van duurzaamheid

Zorgdragen voor onze planeet maakt deel uit van de visie van Kimberly-Clark Professional™ om toonaangevend te zijn in essentiële aspecten voor een beter leven.

YOU
SUSTAINABILITY
2022

Producten van Kimberly-Clark Professional™ worden ondersteund door een globale strategie voor de lange termijn...

YOU
SUSTAINABILITY
2022



ONZE VISIE

TO LEAD THE WORLD IN ESSENTIALS FOR A BETTER LIFE

Kimberly-Clark

ONZE VIJF PRIORITEIT EN

DE VIJF PRIORITEITEN EN
DOELSTELLINGEN VAN
ONZE STRATEGIE
'DUURZAAMHEID 2022'



**SOCIALE
IMPACT**



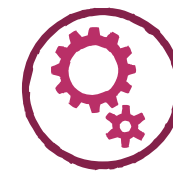
**BOSSEN
EN
VEZELS**



**AFVAL EN
RECYCLING**



**ENERGIE
EN
KLIMAAT**



**SUPPLY
CHAIN**

Globale missie voor Kimberly-Clark

1 op 3
mensen heeft
geen toegang tot
een veilig toilet

1,1 miljard
mensen
wereldwijd doen
aan
openbare
ontlasting

Meer toegang tot sanitaire voorzieningen
voor iedereen

WaterAid



Onze aanpak van duurzaamheid in de levenscyclus

YOU
SUSTAINABILITY
2022

1

PRODUCTONTWERP

Wij ontwikkelen producten die het verbruik gedurende de hele levenscyclus verminderen.

2

GRONDSTOFFEN

Wij zetten ons in voor verantwoordelijk gebruik van grondstoffen en het garanderen van de duurzaamheid van de vezels die we gebruiken.

3

PRODUCTIE

Wij investeren in nieuwe technologie om het gebruik van natuurlijke bronnen en productieafval te verminderen.

4

TRANSPORT

Wij blijven efficiëntere manieren voor het verpakken, behandelen en transporteren van onze producten ontwikkelen, om de negatieve effecten van distributie te verminderen.

5

GEBRUIK

Onze hoogwaardige producten en systemen zijn erop gericht om klanten te helpen hun verbruik te verminderen.

6

DEFINITIEVE AFVALVERWERKING

Innovatieve producten zorgen, in combinatie met betrouwbare uitgifte, voor een vermindering van verbruik, verspilling en afval.

Klik op de bovenstaande sectie voor meer informatie of ga naar www.sustainability2022.com

1

PRODUCTONTWEE RP

Wij ontwikkelen producten die het verbruik gedurende de hele levenscyclus verminderen.

Onze Scott®-rolhanddoeksystemen zijn specifiek ontworpen voor de beste efficiëntie in hun klasse met minder verbruik.



Onze unieke Airflex*-technologie garandeert de beste droogprestaties in zijn klasse - met gebruik van minder handdoeken voor dezelfde functie.

Het ontwerp maakt gebruik van minder vezels en reduceert het aantal handdoeken dat wordt gebruikt per taak, zodat tot 28% minder materiaal wordt gebruikt.

TERUG

2

GRONDSTOFFEN



Wij zetten ons in voor verantwoordelijk gebruik van grondstoffen en het garanderen van de duurzaamheid van de vezels die we gebruiken.

100% van onze houtpulleveranciers in Europa is gecertificeerd.

Gemiddeld 80% gerecyclede vezels in onze papierproducten in Europa.

Veel van onze producten zijn gecertificeerd door Ecolabel en Forest Stewardship Council (FSC), wat garant staat voor duurzaam bosbeheer.

Ons Airflex*-materiaal geproduceerd met unieke UCTAD-technologie vermindert vezelverbruik met 15% in vergelijking met gewoon materiaal.



The mark of
responsible forestry



www.ecolabel.eu

100%
GERECYCL
ED



TERUG

3

PRODUCTIE

Wij investeren in nieuwe technologie om het gebruik van natuurlijke bronnen en productieafval te verminderen.

Al onze Europese fabrieken zijn ISO 14001 en FSC gecertificeerd. Onze fabrieken van VSE en Koblenz zijn ook ISO 50001 gecertificeerd voor voortdurende verbetering van efficiënt gebruik van energie.

De systemen in onze fabriek van Coleshill hergebruiken water van een afvalwaterzuiveringsinstallatie en voeren het terug in het productieproces, wat leidt tot:

- 52% minder verbruik van zuiver water
- 61% minder water wordt teruggevoerd in de riviermond (het equivalent van 246 olympische zwembaden per jaar!)

Kimberly-Clark Professional* in EMEA heeft 95,8% van het productieafval afgeleid van de vuilnisbelt in december 2017 en we zijn goed op weg om 100% te bereiken tegen eind 2018.

In onze fabriek van Coleshill wordt het slib dat wordt geproduceerd als bijproduct van het papierproductieproces gedroogd en door lokale boeren gebruikt als ondergrond voor hun koeien!



TERUG

4

TRANSPORT

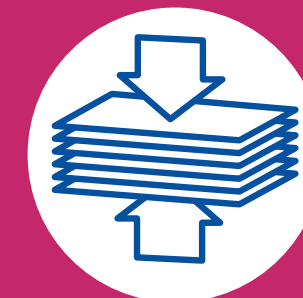


Wij blijven efficiëntere manieren voor het verpakken, behandelen en transporteren van onze producten ontwikkelen, om de negatieve effecten van distributie te verminderen.

Onze Airflex*-technologie die wordt gebruikt in onze rolhanddoeken garandeert dat we efficiënt de handen drogen met snellere absorptie, voor meer handen gedroogd per rol, zodat er minder rollen worden opgeslagen en getransporteerd.



Dankzij de compressietechnologie die wordt gebruikt voor onze handdoeken, neemt het volume van voorraden en transport met 18% af ten opzichte van gevouwen handdoeksystemen van de concurrentie.



MEER HANDDOEKEN
PER VRACHTWAGEN
DUS MINDER
VRACHTWAGENS OP
DE WEG

TERUG

5

GEBRUIK



Onze hoogwaardige producten en systemen zijn erop gericht om klanten te helpen hun verbruik te verminderen.

Ons Scott® Control-toiletpapier en rolhanddoeksystemen hebben gecontroleerde éénvelsuitgifte, voor minder verbruik en minder afval.



En onze Scott® en Kleenex®-foamhandreinigers voorkomen overmatig gebruik om afval te reduceren. Ze spoelen ook sneller af dan traditionele zeep, waardoor 16-56% minder water wordt verbruikt.



GECONTROLEERDE
EÉNVELSUITGIFTE

TERUG

6

DEFINITIEVE AFVALVERWERKING

Innovatieve producten zorgen, in combinatie met betrouwbare uitgifte, voor een vermindering van verbruik, verspilling en afval.

Met ons RightCycle*-programma voor Kimtech*-handschoenen en kleding hebben we sinds 2014 20 ton afval verzameld van laboratorium- en farmaceutisch gebruik voor conversie in milieuvriendelijke producten.

In Duitsland bieden we een beheerservice voor doekjes – een inzamelsysteem op maat voor gebruikte WypAll*-doekjes in samenwerking met recyclingspecialist ORGA®.



TERUG

